



CATALOGO 2023 - 2024



ANTINTRUSIONE

VIDEOSTAR
SECURITY

SENSORI PER INTERNO

DTAMVS15

SENSORE DOPPIA TECNOLOGIA CON ANTIMASK

- Sensore a doppia tecnologia
- Portata 15 m - Copertura 90°
- Funzioni Antimascheramento, Led Off, MW Off, Memorie, Sincronismo Microonda, Walk Test
- Doppio e Triplo bilanciamento
- Alta immunità ai disturbi RF
- Alimentazione 12 Vdc - Assorbimento Stand-by 20mA
- Microonda strip 8dbm
- Tempo di Allarme 3 sec
- Uscita OC 100mA stato solido
- Funzioni programmabili e BLIND
- Conforme IMQ 2° livello
- Funzione AND (allarme con MW RF insieme)
- Funzione BLIND (allarme dopo 6 rilevazioni di MW senza nessuna di IR)
- Completo di snodo
- Per interno



DTVS15

SENSORE DOPPIA TECNOLOGIA

- Sensore a doppia tecnologia
- Portata 12 m - Copertura 90°
- Funzione AND (allarme con MW RF insieme)
- Funzione BLIND (allarme dopo 6 rilevazioni di MW senza nessuna di IR)
- Doppio bilanciamento
- Alta immunità ai disturbi RF
- Alimentazione 12 Vdc - Assorbimento Stand-by 20mA
- Microonda strip 8dbm 10.525 GHz
- Tempo di Allarme 3 sec
- Uscita OC 100mA stato solido
- Completo di snodo
- Per interno



CAPTURED20

SENSORE DOPPIA TECNOLOGIA, PORTATA 20 M

- Sensore Doppia tecnologia (MW+PIR)
- Portata 20 m - Copertura 85°
- Piro a 4 elementi + Microonde banda K
- Funzione Doppia tecnologia PetWise/CloakWise
- Analisi estrema del segnale per immunità ai disturbi RF, Compensazione della temperatura digitale, Conteggio impulsi digitale
- Modulo intercambiabile
- EN50131-2-4 Grado 2
- Snodo brevettato antimanomissione opzionale
- Per interno



WIN360AM

SENSORE DOPPIA TECNOLOGIA 360°

- Sensore Doppia tecnologia (MW+PIR)
- Portata 8 m di diametro (50 mq circa) - Copertura 360°
- Funzione antimascheramento, Walk Test, Anti-Flicker
- Protezione Tamper
- Lente Fresnell a 30 fasci su 4 piani
- Tempo di Allarme 3 sec
- Per interno



BRAPREM

STAFFA A SNODO

- Per rilevatori CAPTURED20
- Permette di montare il sensore a parete o a soffitto



WINCURTB - WINCURTM SENSORE A TENDA DOPPIA TECNOLOGIA



- Sensore a tenda doppia tecnologia (MW+PIR)
- Per porte, finestre, corridoi e vetrate
- Portata 8 m (con trimmer di regolazione) - Copertura 140° x 15°
- Regolazione della sensibilità (Alta o Bassa)
- Tempo di Allarme 3 sec
- Per interno

WINCURTB: Bianco / **WINCURTM:** Marrone

VERITASIMPAQEB - VERITASIMPAQEM SENSORE SHOCK SENSOR



- Sensibilità regolabile
- Protezione Tamper, Immunità RF
- Per interno

VERITASIMPAQEB: Bianco / **VERITASIMPAQEM:** Marrone

IMPAQSHOCKMCB - IMPAQSHOCKMCM SENSORE SHOCK SENSOR CON CONTATTO MAGNETICO



- Accelerometro Viber con tecnologia sofisticata
- Il magnete potrà essere installato su entrambi i lati del sensore
- Sensibilità regolabile su 5 livelli
- Protezione Tamper, Immunità RF
- Per interno

IMPAQSHOCKMCB: Bianco / **IMPAQSHOCKMCM:** Marrone

IMPAQSHOCKMCBNC - IMPAQSHOCKMCMNC SENSORE SHOCK SENSOR CON CONTATTO MAGNETICO



- Accelerometro Viber con tecnologia sofisticata
- Il magnete potrà essere installato su entrambi i lati del sensore
- Sensibilità regolabile su 5 livelli
- Protezione Tamper, Immunità RF
- Contatto tipo NC
- Per interno

IMPAQSHOCKMCBNC: Bianco / **IMPAQSHOCKMCMNC:** Marrone

IMPAQSHOCKB SENSORE SHOCK SENSOR A MICROPROCESSORE



- Accelerometro Viber con tecnologia sofisticata
- Sensibilità regolabile su 5 livelli
- Protezione Tamper, Immunità RF
- Colore bianco
- Per interno

PREMIERIMPAQGLASSBRE SENSORE ACUSTICO DIGITALE A ROTTURA VETRO



- Copertura 170° - Portata 9 m
- Sensibilità regolabile, Test Installatore
- Tecnologia a microprocessore
- Memoria del sensore che ha dato il primo allarme, Analisi digitale del segnale, Protezione Tamper
- Per interno

SENSORI E BARRIERE PER ESTERNO

PREMIERTDEXTB

SENSORE MOTION CON DOPPIO ELEMENTO PIR

- Sensore motion con doppio elemento PIR
- Copertura 90° ~ 180° regolabile
- Portata 12 m
- Tecnologia a specchio non intersecante
- Ottica e sensibilità regolabili
- Compensazione della temperatura digitale
- Modalità Day/Night
- Altissima immunità alla luce bianca
- Ingresso AUX per cablaggio di rivelatori multipli
- Possibilità di effettuare le regolazioni con il prodotto assemblato
- Tamper antistrappo e anti apertura
- Alimentazione 9~16 Vdc - Assorbimento 28mA
- Grado di protezione IP65
- Colore Bianco



CURT12DT

SENSORE A TENDA DOPPIA TECNOLOGIA (PIR + MW)

- Per porte, finestre, corridoi e vetrate
- Portata regolabile 1~12 m - Copertura 80° x 6°
- Frequenza microonda 24 GHz
- Funzioni Antimask, Walk Test e Pet Immunity fino a 10 kg
- Compensazione della temperatura
- Altezza d'installazione ottimale: 2-3 m
- Autodiagnostica con controllo automatico ogni 50 sec
- LED di segnalazione escludibile
- Alimentazione 10~30 Vcc - Assorbimento 42 mA (max) @ 12 Vdc
- Dimensioni 135 x 33 x 40 mm
- Staffa a "L" in dotazione - Snodo "CURTBR" opzionale
- Per esterno IP65



CURT12DTW

SENSORE A TENDA DOPPIA TECNOLOGIA (PIR + MW) A BATTERIA

- Per porte, finestre, corridoi e vetrate
- Portata regolabile 1~10 m - Copertura 80° x 6°
- Frequenza microonda 24 GHz
- Funzioni Antimask, Walk Test, Pet Immunity fino a 10 kg e Insect Immunity
- Compensazione della temperatura
- Altezza d'installazione ottimale: 2-3 m
- Autodiagnostica con controllo automatico ogni 50 sec
- LED di segnalazione escludibile
- Alimentazione con 2 batterie 3,6 - 2,7 Ah
- Scheda radio TX universale (non in dotazione)
- Alloggio per trasmettitore radio
- Dimensioni 150 x 60 x 100 mm
- Staffa a "L" in dotazione - Snodo "CURTBR" opzionale
- Per esterno IP65



BPE60 - BPE120

COPPIA BARRIERE COMPATTE A INFRAROSSI

- Sincronizzazione ottica a 4 canali
- Allineamento con tecnologia SMA a mezzo LED alta luminosità e Buzzer
- Disqualifica per nebbia con uscita OC dedicata
- Dimensioni 78 x 78 x 185 mm
- Alimentazione 230 V di rete con uscite 13,8 Vcc circuitale
- Assorbimento: 90 mA per coppia di barriere
- Grado di protezione IP65



BPE60: Portata 60 m (esterno), 250 m (interno)
BPE120: Portata 120 m (esterno), 480 m (interno)

CURTBR

STAFFA A SNODO

- Per rilevatori serie CURT12
- Permette di ruotare il sensore di 30° in verticale e 180° in orizzontale



SA410

COPPIA BARRIERE COMPATTE A INFRAROSSI

- Portata: 30 m interno
- 4 Doppi Raggi 4TX + 4RX
- Altezza 1 m - Dimensioni profilo 25 x 22 mm
- Allineamento automatico - Sincronizzazione filare
- Sistema di rivelazione AND/OR
- Protezione alla luce solare e tamper antirimozione
- Alimentazione 12 Vdc - Assorbimento 90 mA
- Grado di protezione IP54 (si consiglia l'installazione in luogo coperto)



SA615

COPPIA BARRIERE COMPATTE A INFRAROSSI

- Portata: 30 m interno
- 6 Doppi Raggi 2TX + 2RX
- Altezza 1,5 m - Dimensioni profilo 25 x 22 mm
- Allineamento automatico - Sincronizzazione filare
- Sistema di rivelazione AND/OR
- Protezione alla luce solare e tamper antirimozione
- Alimentazione 12 Vdc - Assorbimento 120 mA
- Grado di protezione IP54 (si consiglia l'installazione in luogo coperto)



SA820

COPPIA BARRIERE COMPATTE A INFRAROSSI

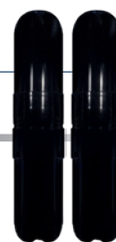
- Portata: 30 m interno
- 8 Doppi Raggi 8TX + 8RX
- Altezza 2 m - Dimensioni profilo 25 x 22 mm
- Allineamento automatico - Sincronizzazione filare
- Sistema di rivelazione AND/OR
- Protezione alla luce solare e tamper antirimozione
- Alimentazione 12 Vdc - Assorbimento 150 mA
- Grado di protezione IP54 (si consiglia l'installazione in luogo coperto)



ALESQUAD

COPPIA BARRIERE COMPATTE A INFRAROSSI

- Portata: 250 m (esterno), 500 m (interno)
- 2 Tx + 2 Rx mono-raggio
- Disposizione raggi incrociati
- Sincronizzazione Filare ad Ottica a 4 canali
- Allineamento con tecnologia SMA a mezzo LED alta luminosità e Buzzer
- Dimensioni 78 x 86 x 405 mm
- Alimentazione 230 V di rete con uscite 13,8 Vcc circuitale
- Assorbimento: 90 mA per coppia di barriere
- Grado di protezione IP65



ALESPL

COPPIA DI STAFFE PER INSTALLAZIONE A PALO

- Per barriere serie BPE
- Permette di installare le barriere BPE a palo





SEMPRE **CONNESSI**. SEMPRE **SICURI**. SEMPRE **LIVE**.

Quando scegli CSL, hai il pieno controllo di tutti i tuoi dispositivi connessi. Le nostre APP e il nostro portale offrono strumenti di gestione impareggiabili per visibilità in tempo reale, aggiornamenti di stato e manutenzione remota, mentre il nostro team di supporto tecnico è sempre disponibile per te, 24 ore su 24, 7 giorni su 7. Tutto questo per oltre 1 milione di dispositivi IoT e 4 miliardi di eventi gestiti dalle nostre piattaforme ogni mese.

SIM CARD

Sono adatte per qualsiasi applicazione, sono in grado di accedere a tutte le tecnologie e alle principali reti. Tutte le reti su una singola SIM. Tariffe flessibili, da 1MB a 500GB. Utilizzate per: CCTV, sistemi di controllo accessi, pannelli antintrusione, sistemi antincendio, telecamere, ricarica dei veicoli, GPS topografici, distributori automatici, macchine da gioco e molte altre applicazioni.



SETTORI DI APPLICAZIONE



PIATTAFORMA CSL
IL PORTALE DI GESTIONE DEI DISPOSITIVI

- Visualizzazione dello stato attuale delle SIM e modificazione del suo stato secondo le necessità.
- Organizza le SIM per: abbonato, ubicazione dell'installazione, dispositivo e altro ancora.
- Controllo SIM in magazzino.
- Storico fatture.
- Consumi in tempo reale.
- Storico 12 mesi di consumo.
- Creazione report.
- Importazione dati delle linee.
- Realizzazione ordini.
- Creazione utenti con differenti livelli di accesso.



World SIM
Le SIM internazionali lavorano in roaming sui 4 operatori nazionali con rete propria (TIM, Vodafone, Wind Tre, Iliad) senza preferenze nella copertura, assicurandosi di avere sempre il miglior segnale.



SIM preattivate e pronte per funzionare
Le SIM cominciano a essere fatturate quando stabiliscono la prima connessione, non prima.



Piattaforma di gestione
Integrata con tutti gli operatori, ti permette di avere tutte le tue comunicazioni centralizzate. Grazie all'impostazione di soglie e allarmi, sarai sempre sicuro che le SIM non superino il loro consumo tariffario.



Si adattano ai tuoi bisogni
I piani tariffari si adattano al tuo modo di lavorare, per questo esistono tariffe flessibili.

MICROVOICE

COMBINATORE TELEFONICO GSM

- 3 Ingressi indipendenti
- Ingressi associabili a messaggi audio e/o SMS
- Rubrica 10 numeri telefonici
- 3 Messaggi di allarme da 12 sec
- 1 Uscita O.C. Guasto GSM + 1 Uscita O.C. telegestibile
- Info sul credito residuo, programmazione scadenza SIM e visibilità numero telefonico SIM
- Ascolto ambientale e altoparlante integrato
- Funzione esistenza in vita programmabile con periodicità
- Lettura del livello di campo



TELEGSM

COMBINATORE TELEFONICO GSM

- 3 Ingressi indipendenti
- Ingressi associabili a messaggi audio e/o SMS
- Rubrica 10 numeri telefonici
- 3 Messaggi di allarme da 12 sec / 3 Messaggi SMS (1 per ogni ingresso)
- 1 Uscita O.C. Guasto GSM + 1 Uscita O.C. telegestibile
- Info sul credito residuo, programmazione scadenza SIM e visibilità numero telefonico SIM
- Ascolto ambientale con controllo del guadagno microfonico
- Funzione esistenza in vita programmabile con periodicità
- Lettura del livello di campo



DIGITEL

COMBINATORE TELEFONICO PSTN

- 4 Ingressi indipendenti
- Ingressi associabili a messaggi audio e/o SMS
- Rubrica 10 numeri telefonici
- 4 Messaggi di allarme da 12 sec
- 4 Uscite programmabili
- Ascolto ambientale e altoparlante integrato



ELM.APO13H

ANTENNA A BASE MAGNETICA

- Per combinatori GSM
- Cavo da 2 m in dotazione



CLAXT

SIRENA PER ESTERNO

- Sirena a doppio piezo
- Lampeggiante a LED
- Potenza sonora 108 dB a 1 m
- Protezione antirimozione e antiapertura
- Assorbimento max in allarme: 1,4 A
- Alloggio per batteria 12 V - 2.1 Ah oppure 12 V - 1.2 Ah
- Dimensioni 220 x 310 x 105 mm
- Grado di protezione IP44
- Coperchio Tortora - Calotta Azzurra



SIR307ALED

SIRENA PER ESTERNO

- Lampeggiante a LED bianchi
- Pressione sonora fino a 110 dB a 1 m
- Sirena magnetodinamica
- Protezione antirimozione e antiapertura
- Protezione contro l'esaurimento totale della batteria
- Collegamento a 2 fili
- Ingresso di attivazione allarme sia positivo che negativo "a dare"
- Assorbimento max in allarme: 1,4 A
- Alloggio per batteria 12 V 1,3 Ah (non inclusa)
- Dimensioni 270 x 193 x 100 mm



MHBZ100

SIRENA PER INTERNO

- Sirena a buzzer
- Potenza sonora 108 dB a 30 cm
- Protezione antirimozione e antiapertura
- Assorbimento max in allarme: 160 mA
- Alloggio per batteria 8,4 Vdc 800 mA Ni-MH
- Dimensioni 100 x 155 x 50 mm
- Grado di protezione IP4x
- Colore Bianco



SIBZ

SIRENA PER INTERNO

- Sirena a buzzer
- Potenza sonora 108 dB a 30 cm
- Protezione antirimozione e antiapertura
- Alimentazione 6~15 Vdc
- Assorbimento max in allarme: 130 mA
- Dimensioni 135 x 135 x 40 mm
- Grado di protezione IP3x
- Colore Bianco



SPZ100

SIRENA PER INTERNO

- Sirena piezo-dinamica
- Potenza sonora 112 dB a 1 m
- Protezione antiapertura
- Alimentazione 13,8 Vdc
- Assorbimento max in allarme: 110 mA
- Dimensioni 136 x 97 x 50 mm
- Grado di protezione IP3x
- Colore Bianco



SCHEDE MULTIFUNZIONE E CONTATTI MAGNETICI

CIR
SCHEDA DOPPIO RELÈ



- Relè ausiliario 12/24 Vdc
- 2 Scambi 5A
- Con comando negativo

REL
SCHEDA 1 RELÈ AUSILIARIO



- Circuito di interfaccia relè
- 1 Scambio 5A
- LED di segnalazione relè attivo
- Alimentazione 13,8 Vdc

REL1
SCHEDA 1 RELÈ AUSILIARIO + COMANDO



- Relè ausiliario attivo
- 1 Scambio 5A
- Comando positivo a dare
- Alimentazione 13,8 Vdc

REL2
SCHEDA 2 RELÈ AUSILIARI + COMANDO



- Relè ausiliario attivo
- 2 Scambi 1A
- Comando positivo o negativo
- Alimentazione 13,8 Vdc

CIRT
SCHEDA DI CONTROLLO



- Scheda di controllo mancanza rete
- Programmabile 30-60-120 minuti e batteria bassa

MTT
SCHEDA MULTIFUNZIONE



- Trasforma un segnale di ingresso positivo o negativo in uscita relè
- 1 Scambio 1A
- Alimentazione 12 Vdc

VSA-S1P
CONTATTO IN ABS



- Contatto magnetico in plastica ABS
- Formato cilindrico Ø 8 mm
- Lunghezza 29 mm
- Grado di protezione IP65
- Montaggio ad incasso
- 4 Fili: 2 del contatto / 2 del tamper
- Lunghezza del cavo 25 cm
- Colore Bianco (Marrone su richiesta)

VSAR4
CONTATTO IN ABS



- Micro contatto magnetico rettangolare in plastica ABS
- Formato 23,5 x 14 x 6 mm
- Montaggio esterno a vista
- Grado di protezione IP65
- 4 Fili: 2 del contatto / 2 del tamper
- Lunghezza del cavo 25 cm
- Colore Bianco (Marrone su richiesta)

VSAR3P
CONTATTO IN ABS



- Contatto magnetico rettangolare in plastica ABS
- Formato 32 x 15 x 8 mm
- Montaggio a vista
- Grado di protezione IP65
- 4 Fili: 2 del contatto / 2 del tamper
- Lunghezza del cavo 25 cm
- Colore Bianco (Marrone su richiesta)

VSAC3
CONTATTO METALLICO



- Contatto magnetico rettangolare corazzato in metallo
- Formato 56 x 19 x 13 mm
- Montaggio a vista
- Grado di protezione IP65
- 4 Fili: 2 del contatto / 2 del tamper
- Lunghezza del cavo 60 cm

VSAS10
CONTATTO IN OTTONE



- Contatto magnetico in ottone
- Formato cilindrico Ø 7,5 mm
- Incasso Ø 20 mm
- Lunghezza 26 mm
- Grado di protezione IP65
- Montaggio ad incasso
- 4 Fili: 2 del contatto / 2 del tamper

VSACO
CONTATTO IN OTTONE



- Contatto magnetico in ottone, per cassaforte
- Formato cilindrico Ø 10 mm
- Incasso Ø 20 mm
- Lunghezza 25 mm
- Grado di protezione IP65
- Montaggio ad incasso
- 4 Fili: 2 del contatto / 2 del tamper
- Lunghezza del cavo 25 cm

VSAR3
CONTATTO METALLICO



- Contatto magnetico rettangolare in metallo
- Formato 32 x 15 x 8 mm
- Montaggio a vista
- Grado di protezione IP65
- 4 Fili: 2 del contatto / 2 del tamper
- Lunghezza del cavo 25 cm

VSAR2
CONTATTO METALLICO



- Contatto magnetico rettangolare in metallo
- Formato 46 x 9 x 12 mm
- Montaggio a vista
- Grado di protezione IP65
- 4 Fili: 2 del contatto / 2 del tamper
- Lunghezza del cavo 25 cm

VSAC3NP
CONTATTO IN ABS



- Contatto magnetico rettangolare in plastica ABS
- Formato 50 x 19 x 13 mm
- Grado di protezione IP65
- Montaggio a vista
- 4 Fili: 2 del contatto / 2 del tamper
- Lunghezza del cavo 60 cm
- Colore Bianco (Marrone su richiesta)

VSASC4
CONTATTO METALLICO



- Contatto magnetico rettangolare supercorazzato in metallo, per basculante
- Formato 151 x 41 x 13 mm
- Grado di protezione IP65
- Montaggio a vista
- 4 Fili: 2 del contatto / 2 del tamper
- Lunghezza del cavo 60 cm

VSTNFM
CONTATTO A FUNE



- Contatto magnetico a fune, tapparella in plastica ABS - montaggio a vista
- Contro: strappi, tagli e sollevamento tapparelle e saracinesche
- Colore Bianco torretta in ottone di guida fune Ø 12 mm
- Lunghezza 20 mm
- Formato rettangolare 84 x 95 x 16 mm
- Grado di protezione IP20
- Connessione a morsetti
- Lunghezza del cavo 3 m

ACCUMULATORI AL PIOMBO

Y1,2A12V

BATTERIA 12V 1,2AH



- Accumulatore al Piombo YUCEL
- Tensione 12 V - Capacità 1,2 Ah
- Misure 97 x 43 x 50 mm
- Terminale Faston 4,8 mm

BP1213

BATTERIA 12V 1,3AH



- Accumulatore al Piombo JOIN
- Tensione 12 V - Capacità 1,3 Ah
- Misure 97 x 43 x 52 mm
- Terminale Faston 4,8 mm

Y2A12V

BATTERIA 12V 2,1AH



- Accumulatore al Piombo YUCEL
- Tensione 12 V - Capacità 2,1 Ah
- Misure 178 x 34 x 60 mm
- Terminale Faston 4,8 mm

BP1222

BATTERIA 12V 12,2AH



- Accumulatore al Piombo JOIN
- Tensione 12 V - Capacità 2,2 Ah
- Misure 178 x 34 x 60 mm
- Terminale Faston 4,8 mm

Y4A12V

BATTERIA 12V 4AH



- Accumulatore al Piombo YUCEL
- Tensione 12 V - Capacità 4 Ah
- Misure 90 x 70 x 60 mm
- Terminale Faston 4,8 mm

Y7A12V

BATTERIA 12V 7AH



- Accumulatore al Piombo YUCEL
- Tensione 12 V - Capacità 7 Ah
- Misure 151 x 65 x 94 mm
- Terminale Faston 4,8 mm

BP1270

BATTERIA 12V 7AH



- Accumulatore al Piombo JOIN
- Tensione 12 V - Capacità 7 Ah
- Misure 150 x 66 x 95 mm
- Terminale Faston 4,8 mm

BP12-7.2

BATTERIA 12V 7,2AH



- Accumulatore al Piombo JOIN
- Tensione 12 V - Capacità 7,2 Ah
- Misure 150 x 66 x 95 mm
- Terminale Faston 4,8 mm

BP12-10

BATTERIA 12V 10AH



- Accumulatore al Piombo JOIN
- Tensione 12 V - Capacità 10 Ah
- Misure 151 x 65 x 94 mm
- Terminale Faston 4,8 mm

Y12A12V

BATTERIA 12V 12AH



- Accumulatore al Piombo YUCEL
- Tensione 12 V - Capacità 12 Ah
- Misure 151 x 98 x 94 mm
- Terminale Faston 6,35 mm

BP1212

BATTERIA 12V 12AH



- Accumulatore al Piombo JOIN
- Tensione 12 V - Capacità 12 Ah
- Misure 150 x 98 x 95 mm
- Terminale Faston 6,35 mm

Y17A12V

BATTERIA 12V 17AH



- Accumulatore al Piombo YUCEL
- Tensione 12 V - Capacità 17 Ah
- Misure 181 x 76 x 167 mm
- Terminale a vite M5

BP1218

BATTERIA 12V 18AH



- Accumulatore al Piombo JOIN
- Tensione 12 V - Capacità 18 Ah
- Misure 180 x 76 x 167 mm
- Terminale a vite M5

NP24A12V

BATTERIA 12V 24AH



- Accumulatore al Piombo YUASA
- Tensione 12 V - Capacità 24 Ah
- Misure 175 x 166 x 125 mm
- Terminale filettato femmina

NP38A12V

BATTERIA 12V 38AH



- Accumulatore al Piombo YUASA
- Tensione 12 V - Capacità 38 Ah
- Misure 197 x 165 x 167 mm
- Terminale filettato femmina

ALIMENTATORI

ALR1215

ALIMENTATORE 12V 1,5AH



- Alimentatore in contenitore plastico
- Coperto da resina IP67
- Tensione in uscita 12 Vdc
- Corrente 1,5A
- Dimensioni 57 x 57 x 27 mm

LRS35

ALIMENTATORE 12V 3AH



- Alimentatore switching in box metallico
- Tensione in uscita 12,5 Vdc
- Corrente 3A
- Tensione d'uscita regolabile tramite trimmer
- Dimensioni 99 x 30 x 82 mm

LRS50

ALIMENTATORE 12V 4,2AH



- Alimentatore switching in box metallico
- Tensione in uscita 12,5 Vdc
- Corrente 4,2A
- Tensione d'uscita regolabile tramite trimmer
- Dimensioni 99 x 30 x 82 mm

LRS75

ALIMENTATORE 12V 6AH



- Alimentatore switching in box metallico
- Tensione in uscita 12,5 Vdc
- Corrente 6A
- Tensione d'uscita regolabile tramite trimmer
- Dimensioni 99 x 30 x 97 mm

LRS100

ALIMENTATORE 12V 8,5AH



- Alimentatore switching in box metallico
- Tensione in uscita 12,5 Vdc
- Corrente 8,5A
- Tensione d'uscita regolabile tramite trimmer
- Dimensioni 129 x 30 x 97 mm

LRS150

ALIMENTATORE 12V 12,5AH



- Alimentatore switching in box metallico
- Tensione in uscita 12,5 Vdc
- Corrente 12,5A
- Tensione d'uscita regolabile tramite trimmer
- Dimensioni 159 x 30 x 97 mm

RS1512

ALIMENTATORE 12V 1,3AH



- Alimentatore switching in box metallico
- Tensione in uscita 12,5 Vdc
- Corrente 1,3A
- Tensione d'uscita regolabile tramite trimmer
- Dimensioni 50 x 28 x 75 mm

RS3512

ALIMENTATORE 12V 3AH



- Alimentatore switching in box metallico
- Tensione in uscita 12,5 Vdc
- Corrente 3A
- Tensione d'uscita regolabile tramite trimmer
- Dimensioni 100 x 35 x 80 mm

RS7512

ALIMENTATORE 12V 6AH



- Alimentatore switching in box metallico
- Tensione in uscita 12,5 Vdc
- Corrente 6A
- Tensione d'uscita regolabile tramite trimmer
- Dimensioni 100 x 38 x 130 mm

RS15012

ALIMENTATORE 12V 12,5AH



- Alimentatore switching in box metallico
- Tensione in uscita 12,5 Vdc
- Corrente 12,5A
- Tensione d'uscita regolabile tramite trimmer
- Dimensioni 98 x 38 x 199 mm

SC3512

ALIMENTATORE 13,8V 2,5AH



- Alimentatore switching in box metallico
- Tensione in uscita 13,8 Vdc
- Corrente 2,5A nominali
- Tensione d'uscita regolabile tramite trimmer
- Dimensioni 97 x 99 x 36 mm

SC6012

ALIMENTATORE 13,8V 4,3AH



- Alimentatore switching in box metallico
- Tensione in uscita 13,8 Vdc
- Corrente 4,3A nominali
- Tensione d'uscita regolabile tramite trimmer
- Dimensioni 98 x 129 x 38 mm

SCP7512

ALIMENTATORE 13,8V 5,4AH



- Alimentatore switching in box metallico
- Tensione in uscita 13,8 Vdc
- Corrente 5,4A nominali
- Tensione d'uscita regolabile tramite trimmer
- Dimensioni 160 x 67 x 38 mm

SC15012

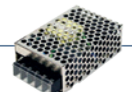
ALIMENTATORE 13,8V 10,5AH



- Alimentatore switching in box metallico
- Tensione in uscita 13,8 Vdc
- Corrente 10,5A nominali
- Tensione d'uscita regolabile tramite trimmer
- Dimensioni 97 x 159 x 38 mm

RS2515

ALIMENTATORE 15V 1,7AH



- Alimentatore switching in box metallico
- Tensione in uscita 15 Vdc
- Corrente 1,7A
- Tensione d'uscita regolabile tramite trimmer
- Dimensioni 78 x 25 x 51 mm

RS3515

ALIMENTATORE 15V 2,4AH



- Alimentatore switching in box metallico
- Tensione in uscita 15 Vdc
- Corrente 2,4A
- Tensione d'uscita regolabile tramite trimmer
- Dimensioni 82 x 35 x 99 mm

RS7515

ALIMENTATORE 15V 5AH



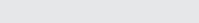
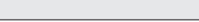
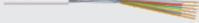
- Alimentatore switching in box metallico
- Tensione in uscita 15 Vdc
- Corrente 5A
- Tensione d'uscita regolabile tramite trimmer
- Dimensioni 98 x 38 x 129 mm

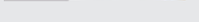
SC12024

ALIMENTATORE 27,6V 5AH



- Alimentatore switching in box metallico
- Tensione in uscita 27,6 Vdc
- Corrente 5A nominali
- Tensione d'uscita regolabile tramite trimmer
- Dimensioni 97 x 159 x 38 mm

Codice	Foto	Descrizione
2S		Cavo PVC 2x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere
4S		Cavo PVC 4x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere
6S		Cavo PVC 6x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere
2B		Cavo PVC 2x0,50 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere
4B		Cavo PVC 4x0,50 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere
2B2		Cavo PVC 2x0,50 + 2x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere
2B4		Cavo PVC 2x0,50 + 4x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere
2B6		Cavo PVC 2x0,50 + 6x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere
2B8		Cavo PVC 2x0,50 + 8x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere
2B10		Cavo PVC 2x0,50 + 10x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere
2B12		Cavo PVC 2x0,50 + 12x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere

Codice	Foto	Descrizione
2B2ALHM		Cavo FROR C4 2x0,50 + 2x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere
2B4ALHM		Cavo FROR C4 2x0,50 + 4x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere
2B2GR4		Cavo PVC 2x0,50 + 2x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere Guaina Grado 4 antifiama
2B4GR4		Cavo PVC 2x0,50 + 4x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere Guaina Grado 4 antifiama
2B6GR4		Cavo PVC 2x0,50 + 6x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere Guaina Grado 4 antifiama
2K		Cavo PVC 2x0,75 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere
4K		Cavo PVC 4x0,75 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere
2K2		Cavo PVC 2x0,75 + 2x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere
2K4		Cavo PVC 2x0,75 + 4x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere
2K6		Cavo PVC 2x0,75 + 6x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere
2K8		Cavo PVC 2x0,75 + 8x0,22 + Terra Schermatura con nastro di alluminio e poliestere

Art. 1. Definizione e accettazione delle condizioni generali di vendita

1.1. Le presenti Condizioni Generali di Vendita (**CGV**) regolano i rapporti commerciali, anche tramite web, tra la società TOP ITALIA srl (**Società**) e i suoi clienti professionali (**Cliente**) – quali persone fisiche o giuridiche che agiscono nell'esercizio della propria attività imprenditoriale o professionale, ovvero loro intermediari – costituendo parte integrante e sostanziale di ciascun contratto di vendita di prodotti e di servizi forniti dalla Società al Cliente, salvo diversa disposizione scritta tra le parti.

1.2. La Società si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche e integrazioni alle CGV, che si intendono validamente notificate, acquistando efficacia immediata, dal giorno della pubblicazione sul sito web gestito dalla Società **www.videostarweb.com (Sito)**, ove sono reperibili e conoscibili dal Cliente usando l'ordinaria diligenza.

1.3. Esse acquistano piena efficacia tra le parti e si intendono incondizionatamente e integralmente accettate al momento del conferimento dell'ordine di acquisto, senza che tale accettazione sia condizionata da una firma manoscritta da parte del Cliente.

Art. 2. Ordini di acquisto modalità

2.1. Gli ordini devono pervenire alla Società solo e esclusivamente in forma scritta, a mezzo fax, posta elettronica o via web, previa registrazione e accreditamento del Cliente per via telematica, sul Sito, la cui procedura comporta l'esplicita accettazione delle presenti CGV, mediante tasto negoziale "point and click", nel rispetto delle disposizioni recate dal Regolamento (UE) 2016/679, per la protezione dei dati personali – d'ora in avanti "**GDPR**" – ovvero attraverso la sottoscrizione di specifici accordi scritti.

2.2. Riguardo alla natura e alla data dell'ordine, fanno fede i messaggi di posta elettronica così come i sistemi di registrazione automatica o form contrattuali usati sul Sito.

2.3. Il Cliente è responsabile dell'uso delle credenziali (*UserID e Password*) assegnatigli all'atto della sua registrazione, nonché degli ordini comunque richiesti tramite detti codici e ciò indipendentemente da un uso fraudolento degli stessi.

2.4. Il Cliente è obbligato a comunicare tempestivamente ogni eventuale variazione della sede legale o del domicilio indicati nella fase di registrazione; in difetto, le notificazioni o le comunicazioni eseguite all'indirizzo indicato in sede di registrazione si intenderanno comunque efficacemente e validamente effettuate.

2.5. Gli ordini, anche se ricevuti a seguito di offerte promozionali, hanno valore di semplici proposte di acquisto e non vincolano la Società, se non dopo l'espressa accettazione mediante formale conferma d'ordine che verrà inviata al Cliente per ogni ordine; la Società rimane libera di accettare la proposta di acquisto entro il termine di giorni 30, decorsi i quali l'accettazione si intende rifiutata.

2.6. Gli ordini di acquisto sono irrevocabili; eventuali richieste del Cliente di modifica a un ordine verranno prese in considerazione esclusivamente se pervenute alla Società, per iscritto, almeno 24 ore prima della spedizione e si intenderanno accettate esclusivamente attraverso una nuova conferma d'ordine.

2.7. È escluso ogni diritto del Cliente al risarcimento danni o indennizzo, nonché qualsiasi responsabilità contrattuale o extracontrattuale della Società per danni diretti o indiretti eventualmente provocati dalla mancata accettazione, anche parziale, di un ordine.

Art. 3. Prezzi

3.1. I prezzi esposti non includono I.V.A. e altri costi accessori, rimanendo a carico del Cliente, le spese di trasporto, le assicurazioni, i tributi e ogni altra spesa accessoria, di qualunque genere o natura, non espressamente indicati; la Società si riserva il diritto di variare i prezzi esposti in listino senza preavviso alla clientela; i nuovi prezzi avranno efficacia immediata dal giorno della pubblicazione sul Sito.

Art. 4. - Condizioni di pagamento

4.1. Il pagamento deve essere effettuato, salvo diversa indicazione scritta, direttamente al domicilio della Società nelle forme e nei termini concordati.

4.2. Le condizioni di pagamento sono quelle di volta in volta pattuite; in mancanza di ogni indicazione di pagamento per i beni acquistati esso dovrà avvenire verso presentazione della relativa fattura la cui consegna potrà avvenire a mezzo posta elettronica all'intestatario dell'ordine, ai sensi dell'art. 14 D.P.R. 445/2000 e successive modifiche, facendo fede, per l'emissione della fattura, le informazioni fornite dal Cliente all'atto dell'ordine.

4.3. Ogni volta che sia pattuita l'emissione di ricevute bancarie (RIBA), cambiali e tratte da parte della Società le spese relative, ivi comprese quelle bancarie per l'incasso, devono sempre intendersi a carico del committente.

4.4. In caso di ritardo nei pagamenti alle scadenze pattuite e salvo ogni diritto della Società, compresa la risoluzione del contratto e il risarcimento dei danni, il debitore è automaticamente costituito in mora e a suo carico decorre un interesse convenzionale pari all'Euribor maggiorato di 5 punti.

4.5. Ogni inadempimento dell'acquirente nel pagamento del prezzo alle condizioni e/o modalità pattuite, anche se riferita ad una sola scadenza, o il mancato rispetto delle Condizioni Generali di Vendita, legittima la Società alla sospensione di ogni prestazione contrattuale, con decadenza dal termine per l'adempimento delle obbligazioni future, ivi comprese la sospensione della garanzia e l'interruzione delle consegne.

4.6. Clausola solve et repete - Il Cliente si obbliga ad effettuare senza sospensione o ritardo il pagamento del valore del bene acquistato e delle spese accessorie prima di poter esercitare qualsiasi tipo di azione o sollevare pretese o eccezioni di sorta o reclamo; neppure in caso di mancata o ritardata consegna del bene, per problemi derivanti da disservizi causati dai vari Carriers, perdita, danneggiamento, deterioramento, distruzione o sottrazione, totale o parziale, inidoneità o inutilizzabilità temporanea o definitiva del medesimo per problemi imputabili alle prestazioni del prodotto.

4.7. La Società ha facoltà di cedere a terzi il proprio credito per il recupero coattivo, a titolo di sconto, o per altri fini qui non specificati; per quanto non previsto in relazione alla cessione del credito, si applicheranno le disposizioni di cui agli artt. 1260 e ss. Cod.civ.

Art. 5. Decadenza dal termine - Risoluzione del contratto di fornitura - Riserva di proprietà

5.1. La Società può esigere immediatamente la prestazione dovuta quantunque il termine per effettuare il pagamento sia stabilito a favore del debitore, se questi è divenuto insolvente o ha diminuito o non ha dato, per fatto proprio, le garanzie che aveva promesso; la decadenza dal beneficio del termine si determina immediatamente senza necessità di preventiva diffida anche nel caso di mancato pagamento di una sola rata alle scadenze concordate, legittimando la Società ad esigere l'immediato pagamento dell'intero credito residuo.

5.2. Qualora nei confronti del Cliente vengano elevati protesti di assegni e cambiali o promosse procedure esecutive di concordato preventivo o di fallimento, la Società si riserva la facoltà di risolvere unilateralmente il contratto dandone comunicazione al Cliente.

5.3. La Società conserva la proprietà dei materiali forniti fino al totale saldo della fornitura e perciò l'acquirente non potrà alienarli, né darli in pegno, né trasferirli altrove; qualora si addinga alla risoluzione del contratto per inadempimento del Cliente, gli acconti sono acquisiti dalla Società a titolo di indennità, salvo il disposto dell'Art.1526 Codice Civile.

Art. 6. Fornitura - Reso Merci

6.1. FORNITURA: ove non pattuito diversamente per iscritto, l'acquisto dei beni o servizi si intende sempre franco deposito e pertanto la Società si intende liberata dalla propria obbligazione di vendita con la consegna al vettore, da scegliersi a cura del Cliente o, in mancanza, della Società.

6.2. I termini di consegna o di fornitura di beni o servizi contrattuali, riportati sulla conferma d'ordine, sono ordinatori costituendo tempi approssimativi di esecuzione della relativa fornitura; la Società non assume alcuna responsabilità per i disservizi imputabili a causa di forza maggiore quali incidenti, esplosioni,

scioperi e serrate, terremoti, alluvioni e altri eventi similari, che impediscono in tutto o in parte di dare esecuzione al contratto nei tempi concordati; in nessun caso possono pertanto essere imputati danni diretti e/o indiretti per ritardata consegna a carico della Società, che si riserva di differire o posticipare, in tal caso, i termini di consegna dei beni o servizi forniti.

6.3. Il ritardo della consegna non legittima il Cliente ad annullare tutto o in parte il contratto; qualora le consegne venissero ritardate per fatto e colpa del committente, la Società ha la facoltà di ritenere nullo l'ordine superando il termine ultimo di giorni 10 dalla disponibilità della merce.

6.4. Le merci viaggiano per conto e a rischio dell'acquirente anche nel caso in cui il vettore non sia stato indicato dal Cliente e sia stato scelto dalla Società o la resa sia franco destino in deroga alle precedenti previsioni generali.

6.5. La Società non risponde del caso di deterioramento, sottrazione o deperimento alcuno dei beni, causato o riconducibile al trasporto, anche se effettuato in caso di reso merci; la spedizione è effettuata senza copertura assicurativa alcuna; è in facoltà dell'acquirente stipulare contratti assicurativi a garanzia del buon fine della ispezione e/o del trasporto e a garanzia dell'integrità dei beni trasportati, previa espressa richiesta alla Società.

6.6. Il controllo della fornitura è eseguito sotto la responsabilità del Cliente, che ha l'obbligo di segnalare eventuali discordanze con l'ordine o l'integrità dei beni entro 8 giorni dalla avvenuta consegna, trascorsi i quali, si considererà accettata senza riserva.

6.7.1. RESO MERCI: decorsi 30 giorni dalla fornitura, non sarà accettato alcun reso di prodotti nuovi con richiesta di accredito o di sostituzione, salvo casi eccezionali che dovranno di volta in volta essere vagliati e preventivamente autorizzati per iscritto dalla Società.

6.7.2. La restituzione delle merci alla Società dovrà essere preventivamente richiesta tramite specifico modulo RMA (Return Material Authorization), disponibile sul Sito, indicando dettagliatamente tutte le informazioni richieste, e potrà quindi essere effettuata solo dopo aver ottenuto la assegnazione di un numero di RMA, che dovrà essere espressamente citato nel DDT di restituzione, restando inteso che, in caso contrario, la merce restituita senza autorizzazione sarà respinta o rispedita al mittente in porto assegnato.

6.7.3. La merce da restituire dovrà essere in perfetto stato, conservata nell'imballo originale e spedita in porto franco al magazzino della Società entro e non oltre 30 giorni dalla data di autorizzazione al reso.

6.7.4. Ferma restando la sussistenza delle condizioni di integrità e idoneità alla vendita dei prodotti, tenuto conto degli oneri amministrativi, di gestione, di controllo e di verifica di laboratorio, il valore della merce resa subirà le seguenti svalutazioni:

- reso effettuato entro un mese dall'acquisto: 10% del prezzo fatturato ovvero, se minore, il prezzo vigente alla data di reso;
- reso effettuato dal 2° al 3° mese dall'acquisto: 20% del prezzo fatturato ovvero, se minore, il prezzo vigente alla data di reso;
- reso effettuato dal 4° al 6° mese dall'acquisto: 30% del prezzo fatturato ovvero, se minore, il prezzo vigente alla data di reso;
- reso effettuato oltre il 6° mese dall'acquisto: la Società determinerà il valore del reso che sarà proposto al Cliente per la sua accettazione – merce arrivata al magazzino della Società oltre il termine di validità dell'RMA (30 giorni): ulteriore 10% del valore.
- restituzione di bobine: svalutazione secondo le norme ANIE vigenti e cioè: fino a 6 mesi 10%; oltre 6 e fino a 12 mesi, 30%; oltre 12 e fino a 18 mesi, 60%; oltre 18 e fino a 24 mesi, 90%; oltre 24 mesi, 100%.

6.7.5. L'importo della eventuale nota di credito che la società venditrice emetterà, verrà compensato in concorrenza delle fatture di vendita immediatamente successive o attraverso un pagamento specifico preventivamente concordato.

6.7.6. In ogni caso, le spese di trasporto e oneri derivanti dall'avvio di procedura di reso merce per accredito sono a totale carico del Cliente.

Art. 7. Prodotti - Conformità - Responsabilità

7.1. I prodotti forniti sono conformi alle specifiche tecniche e funzionali indicate dal costruttore nella relativa documentazione esplicativa allegata al prodotto e/o riportata nella relativa scheda tecnica presente sul Sito.

7.2. Il Cliente, con l'ordine, si assume la responsabilità dell'osservanza delle norme di legge e di sicurezza relative all'impiego dei prodotti acquistati; è esclusa ogni responsabilità della Società per ogni e qualsiasi danno diretto o indiretto causato a persone o cose dall'impiego dei prodotti forniti anche nel caso di mancato o insufficiente funzionamento.

Art. 8. Garanzia - Limiti - Reclami - Responsabilità

8.1. La garanzia per difetto di conformità vale 12 (dodici) mesi dalla data di consegna, purché il prodotto sia utilizzato correttamente, nel rispetto della sua destinazione d'uso e di quanto previsto nella documentazione tecnica allegata; una maggiore durata della garanzia può essere espressamente prevista dal costruttore; il Cliente non può effettuare dichiarazioni di garanzia maggiore in nome e per conto della Società.

8.2. Eventuali reclami per vizi derivanti da operazioni di imballaggio dei beni spediti, devono pervenire per iscritto, mediante posta elettronica o lettera raccomandata, entro 8 giorni dal ricevimento della partita contestata e comunque, per comprovate ragioni, non oltre 30 giorni dalla spedizione dal magazzino della Società, sotto pena di decadenza; in mancanza di denuncia entro detto termine, la fornitura si intende accettata come esente da vizi o da difetti.

8.3. Le apparecchiature dichiarate difettose devono pervenire alla sede della Società accompagnate da specifico modulo RIPARAZIONE, disponibile sul Sito, nel quale il Cliente deve indicare dettagliatamente tutte le informazioni previste; nessun danno può essere richiesto alla Società per eventuali ritardi nell'effettuazione di riparazioni o sostituzioni.

8.4. La Società si riserva, a sua insindacabile scelta, di sostituire o riparare i prodotti difettosi, con esclusione di ogni altra forma di rimborso o risarcimento; non è ammessa la sostituzione o riparazione in garanzia di beni che presentino difetti, alterazioni, manomissioni, rotture o vizi imputabili al non corretto uso del bene medesimo, a riparazioni non autorizzate, a imperizia, negligenza o imprudenza nell'uso.

8.5. In ogni caso, le spese di trasporto e oneri derivanti dall'avvio di procedura di Reso Merce per Riparazione sono a totale carico del Cliente.

8.6. Con l'accettazione delle presenti Condizioni Generali di Vendita, il Cliente, che agisce per scopi rientranti nell'attività imprenditoriale e/o professionale svolta, rinuncia espressamente ad agire in regresso, ai sensi dell'art. 131 D.Lgs. 206/2005 - Codice del consumo - nei confronti della Società in caso di contestazioni sollevate dall'utilizzatore finale, da altri venditori facenti parte della medesima catena contrattuale ovvero da altri intermediari.

8.7. Per quanto attiene ai danni da prodotto, la Società, quale distributore, si libera da ogni responsabilità, nessuna esclusa ed eccettuata, indicando il nome del produttore.

Art. 9. Informativa Privacy

Con l'ordine di acquisto e/o effettuando la registrazione sul Sito web della Società, il Cliente esprime il consenso al trattamento dei dati personali, ai sensi dell'art. 13 GDPR - Regolamento (UE) 2016/679, previa visione della specifica informativa disponibile in versione estesa sul Sito. Il trattamento, la conservazione, la trasmissione dei dati personali avvengono con l'osservanza di ogni misura cautelativa, che ne garantisce la sicurezza e la riservatezza, in conformità a quanto previsto dal GDPR, al solo scopo di poter efficacemente adempiere agli obblighi previsti dalle norme di legge, civilistiche e fiscali connessi all'attività economica dell'azienda, ivi compresa la gestione di incassi e pagamenti derivanti dall'esecuzione dei contratti.

Art. 10. Controversie - Foro competente

Per le controversie che dovessero insorgere in merito all'esecuzione del contratto di vendita regolato dalle presenti Condizioni Generali di Vendita, all'interpretazione delle stesse e ad ogni controversia inerente al rapporto contrattuale, sarà competente il Foro di Catania.



VIDEOSTAR
SECURITY

distribuito da

TOP  **ITALIA**

Società del Gruppo Top Star SpA

Via Comunità Economica Europea, 41
95045 Misterbianco (CT)
+39 095 471 449
info@topsicurezza.com

www.videostarweb.com 