









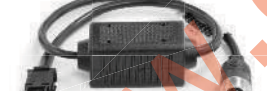





Modello
Codice
CAVI ADATTATORI TELECAMERA E MONITOR PER BRIGADE

		AC-006 -	Per collegare telecamere della gamma Select senza palpebra a cavi della gamma Elite	1983
		AC-007 -	Per collegare monitor della gamma Select a cavi della gamma Elite	1984
		AC-014 -	Collega le telecamere della gamma Elite ai cavi della gamma Elite	2094
		AC-014(5M) -	Collega le telecamere della gamma Elite ai cavi della gamma Select, 5 m di lunghezza	5049
		AC-020 -	Per collegare monitor della gamma Elite a cavi della gamma Select	2590
		AC-035 -	Adattatore da 5 pin a 4 pin per telecamera con otturatore	3702
		AC-055(5M) -	Cavo Select 5-pin a 4-pin, 5 m lunghezza	4267
		AC-305 -	Il cavo separatore collega 1 telecamera BN360 a MDR e ECU	4903
		AC-306 -	Il cavo separatore collega 1 telecamera Select a MDR (Non HD) e monitor	4904
		AC-307 -	Il cavo separatore collega 1 telecamera Elite a MDR e monitor	4905

CAVI ADATTATORI TELECAMERA E MONITOR VARIE

		AC-056 -	Collega la telecamera Select al monitor Orlaco	4401
		AC-062 -	Collega la telecamera Elite al monitor Orlaco	4691
		AC-063 -	Collega la telecamera BE al monitor Orlaco, connessione a vite	4925
		AC-066 -	Collega la telecamera Orlaco al monitor Elite	5027
		AC-067 -	Collega la telecamera Orlaco al monitor Select	5028
		AC-24-12(009) -	Convertitore in linea 24/12v - telecamera Select a monitor Mekra 507405	4926
		AC-308 -	Cavo separatore per collegare l'MDR al sistema di telecamere e monitor Mekra 507405	4949

Modello

Codice

CAVI ADATTATORI TELECAMERA E MONITOR PER OEM



	AC-041 - Collega la telecamera Elite all'uscita Amp a 7 pin del monitor dei veicoli John Deere	4245
	AC-042 - Collega la telecamera Select all'uscita Amp a 7 pin del monitor dei veicoli John Deere	4246
	AC-044 - Collega la telecamera Select al connettore Molex M12 (Fendt)	4279
	AC-045 - Collega la telecamera Elite al connettore Molex M12 (Fendt)	4280
	AC-068 - Collega la telecamera Select all'unità MAN Harman con preparazione telecamera	5234
	AC-069 - Collega la telecamera Select all'unità MAN/Scania Harman senza bisogno di alcuna preparazione	5318
	AC-24-12(002) - Convertitore in linea 24/12v - telecamera Elite a monitor Mercedes	4266
	AC-24-12(004) - Convertitore in linea 24/12v - telecamera Select a MAN MMT HSD	4281
	AC-24-12(006) - Convertitore in linea 24/12v - telecamera Select a Volvo FH(4) & FM(4)	4719
	AC-24-12(007) - Convertitore in linea 24/12v - telecamera Select a Iveco	4762
	AC-24-12(008) - Convertitore in linea 24/12v - telecamera Select a Mercedes sprinter	4763

È disponibile un'ulteriore gamma di adattatori specifici per OEM per collegare le telecamere Brigade ai monitor installati in fabbrica

CAVI E ADATTATORI GENERICI PER TELECAMERE E MONITOR

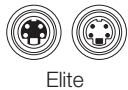


	AC-016 - Collega AV all'ingresso telecamera del monitor Elite	2150
	AC-019 - Collega la telecamera Elite al connettore fono maschio (solo video)	2589
	AC-021 - Collega le telecamere FLIR PathFindIR a cavi della gamma Select	2704
	AC-024 - Collega fono al monitor Select (ingresso video e audio, uscita 12 Vcc)	3183
	AC-028 - Collega AV ai cavi della gamma Select	3335
	AC-064 - Collega la telecamera Elite al cavo adattatore BNC	4948

Modello

Codice

SISTEMA DI COLLEGAMENTO DIGITALE WIRELESS



Elite



Select

DW-1000-TX - Trasmettitore wireless digitale
DW-1000-RX - Ricevitore wireless digitale

4043
4044

- Tecnologia digitale
- 12-24Vdc
- 1 ingressi telecamera
- IP69K (trasmettitore)
- Dimensioni (LxAxP)
113 x 114 x 31 mm
- 3 anni di garanzia

Caratteristiche

- Latenza immagine: 200 millisecondi
- Elimina la necessità di cavi spiralati
- Riduzione dei tempi di montaggio
- La funzione di ri-accoppiamento consente l'intercambio dei rimorchi
- Attivazione mediante inserimento della retromarcia
- Sistema TV: PAL/NTSC
- Connessione sicura

Alimentazione

- Corrente massima (amp):
Trasmettitore: 0,85 Ricevitore: 0,17
- Consumo elettrico:
Trasmettitore: 9,8 Watt
Ricevitore: 2,2 Watt

Durability & Standards

- Temperatura di esercizio:
da -40 a +70°C
- Vibrazione meccanica: 6G
- Shock meccanico: 20G
- Marchio CE
- Con marchio E: conforme al regolamento UNECE n. R10

Include connettori/adattatori per telecamere e monitor della gamma Elite e Select. Non compatibile con AHD

SISTEMI DI TELECAMERE E MONITOR - ACCESSORI



Elite



Select



CS-020 - Selettore telecamera a due vie
(Connettori per la gamma Elite)

1571

VCS-020 - Selettore telecamera a due vie
(Connettori per la gamma Select)

1844

- Consente il collegamento di una seconda telecamera a un monitor
- Seconda vista telecamera selezionata dal cavo di trigger
- Solo vista a tutto schermo
- 2 anni di garanzia

Non compatibile con AHD

SISTEMI DI TELECAMERE E MONITOR - ACCESSORI

LS-60-A - Interruttore velocità

4851



- 12-24 Vdc
- Trigger automatico dei dispositivi di sicurezza alla velocità programmata
- Dimensioni (LxAxP):
44 x 16 x 64 mm
- 2 anni di garanzia

Caratteristiche

- Normalmente chiuso - dispositivo di sicurezza attivato per default, si disattiva alla velocità programmata
- 10 impostazioni soglia di velocità
- Dimensioni compatte
- Facile da installare e configurare
- Protezione da cortocircuiti
- Protezione da inversioni di polarità

Alimentazione

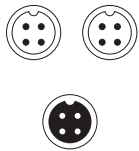
- Consumo elettrico: 21,6 Watt
- Corrente massima: 1,8 Amp
- Corrente max. uscita interruttore:
1,2 Amp

Durata e standard

- Vibrazione meccanica: 10 G
- Shock meccanico: 50 G
- Temperatura di esercizio:
da -40 a +85°C
- Marchio CE
- Con marchio E: conforme al regolamento UNECE n. R10

Nota:

- È necessario un relè se collegato a un dispositivo con corrente maggiore di 1,2 amp
- Non compatibile con i sistemi HD

SISTEMI DI TELECAMERE E MONITOR - ACCESSORI SELECT
SS-002 - Divisore schermo per due telecamere (Connettori per la gamma Select) 3044


- 12-24 Vdc
- 2 ingressi telecamera
- Dimensioni (LxAxP): 147,5 x 37 x 78 mm
- 2 anni di garanzia


Caratteristiche

- Offre l'opzione di divisione dello schermo per i monitor che ne sono sprovvisti
- 3 trigger automatici per ciascuna telecamera
- Compatibile con telecamera con otturatore (Elite - AC-035)
- Sistema TV: PAL / NTSC
- Commutazione manuale visualizzazione specchio/normale - Visualizzazione immagine normale/a specchio orizzontale o normale/capovolta verticale
- Protezione da cortocircuiti sugli ingressi della telecamera
- Protezione da inversioni di polarità

Adattatori necessari per la monitor per la gamma Elite. Non compatibile con AHD

Alimentazione

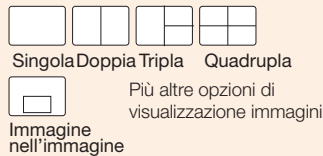
- Consumo elettrico: 8,4 Watt
- Corrente: 0,7 Amp

Durata e standard

- Vibrazione meccanica: 10G
- Shock meccanico: 50G
- Temperatura di esercizio: da -30 a +70°C
- Marchio CE
- Con marchio E: conforme al regolamento UNECE n. R10
- Approvazione FCC
- Approvazione IC

SISTEMI DI TELECAMERE E MONITOR - ACCESSORI ELITE
EDM-50 - Modulo multi telecamera e divisore schermo (monitor per la gamma Elite)
2152


- 12-24 Vdc
- 4 ingressi telecamera
- Dimensioni (LxAxP): 154 x 28 x 105 mm
- 2 anni di garanzia


Caratteristiche

- Compatibile con telecamera con otturatore (ingressi 1, 2 e 3)
- Ingresso AV per connessione DVD, navigatore satellitare o altri componenti
- 5 trigger manuali o automatici per ciascuna telecamera
- Indicatori di distanza a schermo
- Commutazione funzione immagine a specchio/normale per ciascuna telecamera
- Audio telecamera selezionabile
- Funzione di scansione automatica

Alimentazione

- Consumo elettrico: 20 Watt
- Corrente: 2 Amp

Durata e standard

- Vibrazione meccanica: 5G
- Temperatura di esercizio: da -25 a +70°C
- Marchio CE
- Con marchio E: conforme al regolamento UNECE n. R10

Adattatori necessari per la monitor per la gamma Elite

Non compatibile con AHD

SISTEMI DI TELECAMERE E MONITOR - ACCESSORI ELITE
SC-1000-ECU - Modulo telecamera con otturatore
3666


- Permette il funzionamento della telecamera con otturatore BE-810C con qualsiasi monitor della gamma Elite (utilizzando cavi della gamma Elite)
- Adattatori necessari per la monitor per la gamma Elite

- Corrente: 2 Amp
- Marchio CE
- Con marchio E: conforme al regolamento UNECE n. R10
- 2 anni di garanzia

www.estec.it