

Gestore dati CM9760-DMR

UNITÀ DI UNIONE DATI/ESPANSIONE PORTE SERCOM

Caratteristiche del prodotto

- Selezionare una delle tre modalità operative: Espansione tastiere, Espansione controllo telecamere o Unione dati
- Possibilità di collegare un massimo di quattro tastiere CM9760-KBD a una porta dati
- Possibilità di indirizzare un massimo di 64 telecamere PTZ da una singola porta dati
- Consente a un massimo di quattro matrici video, DVR o tastiere in modalità Diretta di condividere il controllo di un massimo di 32 telecamere PTZ
- Sono disponibili morsettiere a vite e connettori RJ-45 per ciascuna porta dati
- I LED di diagnostica identificano la quantità di attività dati per ciascuna porta

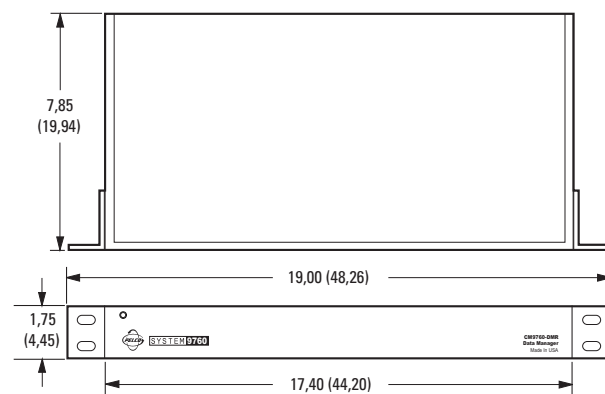
L'unità **CM9760-DMR** è un modulo di gestione dati che fornisce l'espansione 4-1 al numero di porte dati (SERCOM) disponibili sulla CPU del sistema CM9760, CM9770 o CM9780. Può essere utilizzata con matrici video Serie 9700 in tre applicazioni base: per espandere il numero di telecamere controllate mediante una porta (espansione controllo telecamere), per espandere il numero di tastiere collegate a una porta (espansione tastiere) e come interfaccia per un massimo di quattro CPU di rete per il controllo di un gruppo comune di telecamere (applicazioni di unione dati).

Quando configurata per l'uso come espansione tastiere, l'unità **CM9760-DMR** consente di collegare un massimo di quattro tastiere CM9760-KBD a una porta SERCOM sulla CPU CM9780, CM9770 o CM9760.

Quando configurata per l'uso come espansione controllo telecamere, l'unità **CM9760-DMR** consente di indirizzare un massimo di 64 telecamere PTZ da una porta SERCOM sulla CPU CM9780, CM9770 o CM9760.

Quando configurata per l'uso come unione dati, l'unità **CM9760-DMR** consente a un massimo di quattro matrici video o altri dispositivi di condividere il controllo di un massimo di 32 telecamere mediante il protocollo Pelco D o P.

Nella configurazione unione dati, l'unità **CM9760-DMR** può inoltre interfacciare da un massimo di quattro controller non matrice fino a 32 telecamere. I dispositivi includono tastiere KBD300A a modalità diretta, PelcoNet e altri prodotti di controllo Pelco utilizzando il protocollo P. Con questa configurazione è possibile assegnare una priorità a ciascun dispositivo.



NOTA: I VALORI TRA PARENTESI SONO IN CENTIMETRI;
TUTTI GLI ALTRI SONO IN POLLICI.



C1520IT / REVISIONE 1-07



Standard internazionali
Ente organizzazione registrata;
Sistema di qualità ISO 9001



SPECIFICHE TECNICHE

MODELLI

CM9760-DMR Gestore dati, 120 V c.a.
 CM9760-DMR-X Gestore dati, 230 V c.a.

ELETTRICHE

Tensione in ingresso
 CM9760-DMR Adattatore esterno da 120 V c.a.
 CM9760-DMR-X Adattatore esterno a 230 V c.a.
 Alimentazione Massimo 9,9 W
 Porte dati
 Ingresso/uscita 5 connettori RJ-45, 5 connettori con morsettiere a vite, 1 connettore DB9
 Indicatori Un LED di alimentazione verde
 Cinque LED porte verdi
 Cinque LED dati gialli

MECCANICHE

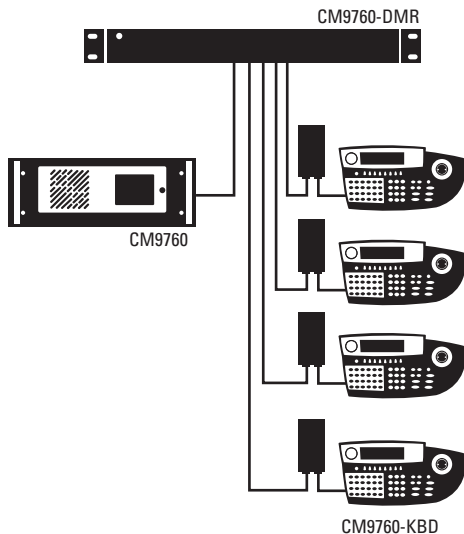
Connettori
 Alimentazione Spinotto da 9 V c.a.
 Comunicazione dati RJ-45, morsettiere a vite, DB9

GENERALI

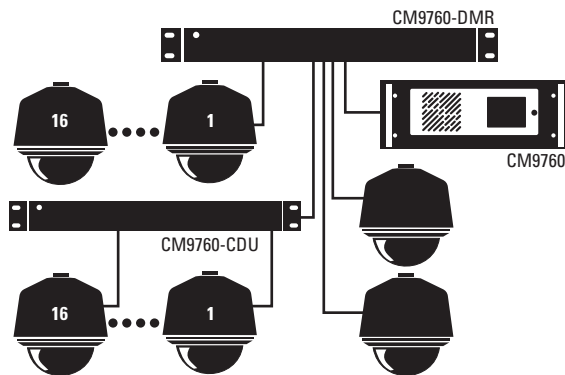
Temperatura di esercizio Da 32 a 122 °F (da 0 a 50 °C)
 Struttura Alluminio
 Finitura Rivestimento in polvere di poliestere nero
 Dimensioni
 Solo base 1,75" (A) x 17,40" (L) x 7,85" (P)
 (4,45 x 44,20 x 19,94 cm)
 Con bulloni ad aletta 1,75" (A) x 19,00" (L) x 7,85" (P) (1 RU)
 (4,45 x 48,26 x 19,94 cm)
 Attacco Su rack EIA standard da 19 pollici
 Peso unità 5,2 libbre (2,36 kg)
 Peso (con imballo) 9 libbre (4,09 kg)

CERTIFICAZIONI

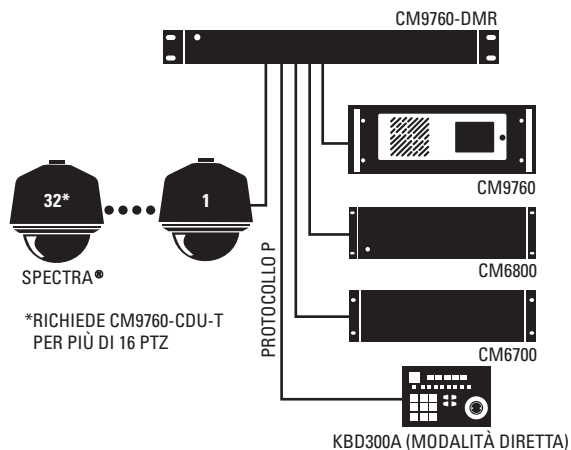
- CE, Classe B
- UL/cUL
- FCC, Classe A (CM9760-DMR)



CM9760-DMR
CONFIGURAZIONE TASTIERA ED ESPANSORE



CM9760-DMR
CONFIGURAZIONE ESPANSORE DI CONTROLLO TELECAMERE



CM9760-DMR
CONFIGURAZIONE UNIONE DATI
(APPLICAZIONE PROTOCOLLO P)**

**L'APPLICAZIONE CON PROTOCOLLO D È IN GRADO DI UNIRE IL CONTROLLO DA SELETTORI E DX4000/DVR5100, DX8100DVR.



Sede centrale Pelco, Inc:
 3500 Pelco Way, Clovis, California 93612-5699 USA
USA e Canada Tel: (800) 289-9100 • FAX: (800) 289-9150
Clienti internazionali Tel: +1 (559) 292-1981 • FAX: +1 (559) 348-1120
www.pelco.com

Pelco, il logo Pelco e Spectra sono marchi depositati Pelco, Inc.
 Le specifiche e la disponibilità dei prodotti sono soggette a modifica senza preavviso.
 ©Copyright 2007, Pelco, Inc. Tutti i diritti riservati.