

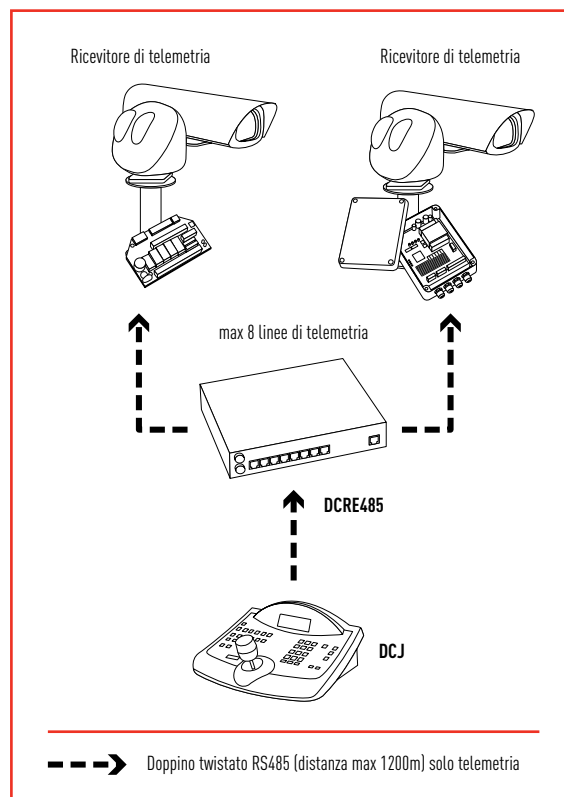
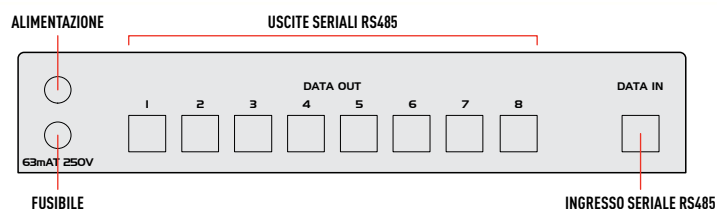
- 1 ingresso - 8 uscite dati
- Comunicazione RS485



Il DCRE485 è un distributore di dati seriali il cui impiego è suggerito nel caso in cui si vogliono aumentare le linee di ricevitori DTRX3, DTRXDC, DTMRX2 e MICRODEC485. L'apparecchio restituisce i dati seriali contemporaneamente su 8 uscite, permettendo così di effettuare configurazioni a stella del sistema.

La modalità di ricezione dell'ingresso è in RS485; la trasmissione RS485 avviene contemporaneamente su tutte le 8 uscite.

### DCRE485



### DATI TECNICI

#### GENERALE

1 Ingresso seriale in modalità RS485  
8 uscite seriali in RS485 per la restituzione dei dati ricevuti dall'ingresso  
Possibilità di collegamento in cascata con altre unità DCRE485  
Fornito con manuale d'istruzioni, 8 cavi telefonici 6/6 dritto dritto (lunghezza ca.150cm), 8 scatole di derivazione RJ jack

#### MECCANICA

Scatola in ferro  
Verniciatura a polveri di epossipoliestere, colore grigio  
Dimensioni: 222x185x40mm

#### ELETTRICO

Tensione: 230Vac, 50Hz (riferirsi ai dati di marcatura)  
Potenza: 10W  
Fusibile di protezione: 63mA T 230

#### COMUNICAZIONI

Trasmissione di telemetria su uscita seriale RS485 (distanza max 1200m)

#### PRODOTTI CORRELATI

##### Ingresso seriale

DCTEL	Tastiera controllo matrice e telemetria
DCIR	Comando ad infrarossi
DCJ	Tastiera controllo matrice, telemetria e multiplexer con joystick tre assi
DCT	Tastiera controllo matrice, telemetria, multiplexer e DVR, touch screen e joystick tre assi

#### Controllo su uscita seriale RS485

MICRODEC485	Mini ricevitore telemetria 8 funzioni, 24Vac
DTMRX224	Ricevitore telemetria 12 funzioni, 24Vac
DTMRX2	Ricevitore telemetria 12 funzioni, 230Vac
DTRX324	Ricevitore telemetria 17 funzioni, 24Vac
DTRX3	Ricevitore telemetria 17 funzioni, 230Vac
DTRXDC	Ricevitore telemetria 13 funzioni, per PTH355P
ULISSE	Unità di posizionamento

#### AMBIENTE

Interno  
Temperatura di esercizio: 0°C / +45°C

#### CONFORMITÀ

CE in accordo con EN 61000-6-3, EN 60065, EN 50130-4



Peso Unitario:  
DCRE485 2.4kg

Peso Prodotto Imballato:  
DCRE485 2.8kg

Dimensioni Imballaggio (BxHxL):  
DCRE485 7x27.5x33cm

Imballaggio Multiplo:  
DCRE485 -