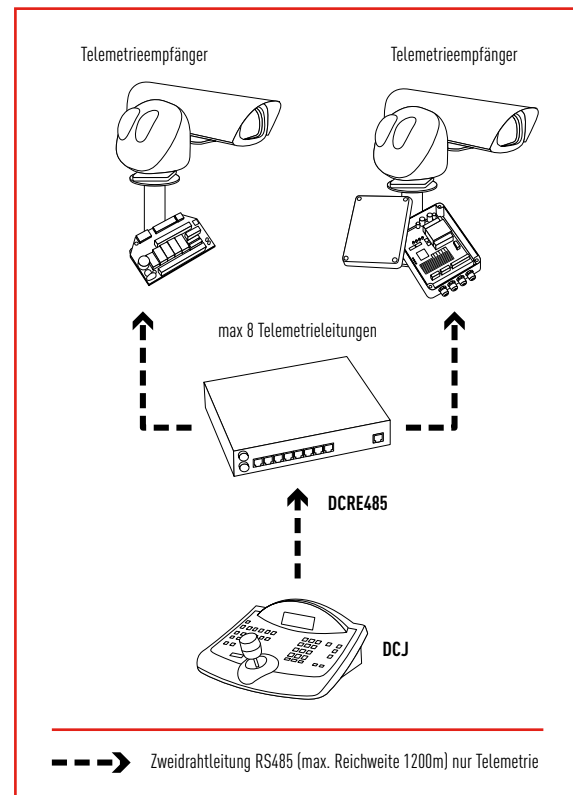
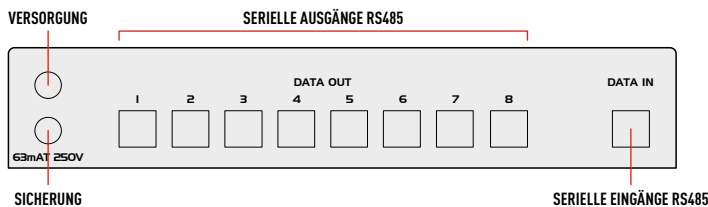


- 1 Eingang - 8 Datenausgänge
- Verbindung RS485



DCRE485 ist ein Verteiler für serielle Daten, dessen Verwendung sich dann empfiehlt, wenn die Leitungszahl für Empfänger DTRX3, DTRXDC, DTMRX2 und MICRODEC485 erhöht werden soll. Das Gerät gibt die seriellen Datensignale gleichzeitig auf 8 Ausgängen wieder und gestattet dadurch die Sternkonfiguration des Systems. Der Eingang arbeitet im Empfangsmodus RS485, gesendet wird im selben Modus gleichzeitig an allen 8 Ausgängen.

DCRE485



TECHNISCHE DATEN

ALLGEMEINES

1 serieller Eingang im Modus RS485
 8 serielle Ausgänge in RS485 für die Wiedergabe der vom Eingang empfangenen Daten
 Möglichkeit zur Kaskadenschaltung mit anderen Einheiten DCRE485
 Im Lieferumfang enthalten Betriebsanleitung, 8 Telefonkabel 6/6 gerade gerade - Länge etwa 150cm, 8 Abzweiggkästen RJ jack

MECHANIK

Eisengehäuse
 Graue Epoxydpuverbeschichtung
 Außenabmessungen: 222x185x40mm

ELEKTRIK

Spannung: 230V AC, 50Hz (siehe Kennzeichnungsdaten)
 Leistung: 10W
 Schmelzsicherung: 63mA T 230

KOMMUNIKATIONEN

Telemetrieübertragung an seriellen Ausgang RS485 (Entfernung max 1200m)

KORRELIERTE PRODUKTE

Serieller Eingang

DCTEL	Bedientastatur für Matrix und Telemetrie
DCIR	Infrarot- Fernbedienung
DCJ	Bedientastatur für Matrix, Telemetrie und Multiplexer mit drei-Achsen Joystick
DCT	Bedientastatur für Matrix, Telemetrie, Multiplexer und DVR, mit Touch Screen und drei-Achsen Joystick

Steuerung an seriellen Ausgang RS485

MICRODEC485	Mini Telemetrie-Empfänger 8 Funktionen, 24V AC
DTMRX224	Telemetrie-Empfänger 12 Funktionen, 24V AC
DTMRX2	Telemetrie-Empfänger 12 Funktionen, 230V AC
DTRX324	Telemetrie-Empfänger 17 Funktionen, 24V AC
DTRX3	Telemetrie-Empfänger 17 Funktionen, 230V AC
DTRXDC	Telemetrie-Empfänger 13 Funktionen, für PTH355P
ULISSE	Positionierungseinheit
MISTRAL	Dome Kamera

UMGEBUNG

Für innere Installationen
 Betriebstemperatur: 0°C / +45°C

ZERTIFIZIERUNGEN

CE gemäß EN 61000-6-3, EN 60065, EN 50130-4



Einheitsgewicht:
DCRE485 2.4kg

Verpacktes Produktgewicht:
DCRE485 2.8kg

Verpackung-Ausmaße (BxHxL):
DCRE485 7x27.5x33cm

Masterkarton:
DCRE485 -