

CCD-SWITCH-CARD-160 2.0 CARD F. CCD-160

KVM-Matrixsysteme, Artikelnummer A2300138



Die modulare Switchkarte ist die zentrale Einheit, auf der sich die Umschaltlogik des ControlCenter-Digital befindet.

DETAILS

GERÄT

- stellt die zentrale Umschaltlogik der Matrix
- einfach auszuwechseln und hot-swappable
- inkompatibel mit Hardware 1.0

GARANTIEUMFANG

- 3-jährige kostenlose Produkt-Garantie

TECHNISCHE DATEN

| | | |
|---------------------|---|------------------------|
| Allgemein | Marke | G&D |
| | Produktgruppe | KVM-Matrixswitches |
| | Produktfamilie | ControlCenter-Digital |
| | Ursprungsland | Deutschland |
| | KVM-Matrixsysteme Komponente | Zentralmodul (digital) |
| Wartung | Update via | ConfigPanel (Netzwerk) |
| | Serviceport-Einstellungen | 115200bps (8/N/1) |
| Gehäuse | Material | Aluminium, eloxiert |
| | Aktive Kühlung (Lüfter) | ja |
| | IP-Schutzklasse | IP20 |
| Betriebsbedingungen | Umgebungstemperatur Betrieb | 5 °C bis 45 °C |
| | Luftfeuchte Betrieb, nicht kondensierend | 20 % bis 80 % |
| | Verwendungsbereich | Innenbereich |
| | Maximale Betriebshöhe über NN | 3.048 m |
| | Umgebungstemperatur Lagerung | -20 °C bis 55 °C |
| | Luftfeuchte Lagerung, nicht kondensierend | 15 % bis 85 % |
| | MTBF | 100.000 h at 25°C |

| | | |
|--|---------------|---|
| | Konformitäten | CE konform (siehe Downloads) UKCA konform (siehe Downloads) FCC konform (siehe Handbuch) TAA konform (siehe Downloads) EAC konform (siehe Downloads) RoHS konform (siehe Downloads) WEEE (reg. no. DE30763240) REACH konform (siehe Downloads) |
|--|---------------|---|

WEITERE VARIANTEN

| Bezeichnung | Artikelnummer |
|--|---------------|
| CCD-Switch-Card-160 card f. CCD-160 Modul der zentralen Prozessoreinheit des ControlCenter-Digital-160 | A2300059 |
| CCD-Switch-Card-288 card f. CCD-288 Modul der zentralen Prozessoreinheit des ControlCenter-Digital-288 | A2300058 |
| CCD-Switch-Card-80 card f. CCD-80 Modul der zentralen Prozessoreinheit des ControlCenter-Digital-80 | A2300060 |

KONTAKT

WIR SIND FÜR SIE DA!

Sollten Sie noch Fragen haben, beraten wir Sie gerne zu Ihren individuellen Projektanforderungen.

TECHNISCHER VERTRIEB

Tel.: +49 271 23872-333
Fax: +49 271 23872-120
E-Mail: sales@gdsys.com

HEADQUARTERS

Guntermann & Drunck GmbH Systementwicklung
Obere Leimbach 9 | 57074 Siegen | NRW |
Deutschland

Tel.: +49 271 23872-0
Fax: +49 271 23872-120
E-Mail: sales@gdsys.com

US OFFICE

G&D North America Inc.
4540 Kendrick Plaza Drive | Suite 100
Houston, TX 77032 | United States

Tel.: +1-346-620-4362
E-Mail: sales.us@gdsys.com

MIDDLE EAST OFFICE

Guntermann & Drunck GmbH
Dubai Studio City | DSC Tower
12th Floor, Office 1208 | Dubai, UAE

Tel.: +971 4 5586178
E-Mail: sales.me@gdsys.com

APAC OFFICE

Guntermann & Drunck GmbH
60 Anson Road #17-01
Singapore 079914

Tel.: +65 9685 8807
E-Mail: sales.apac@gdsys.com