

Artikelnr.: 385429

## UPOINT 404-T - Industrieller USB-Hub mit 4 Anschlüssen, Betriebstemperatur -40 bis 85 °C

ab **277,48 EUR**

Artikelnr.: 385429  
Versandgewicht: 0.20 kg  
Hersteller: MOXA



### Produktbeschreibung

Die USB-Hubs der UPoint-Serie sind industrietauglich und wurden mit der für industrielle Anwendungen erforderlichen Robustheit und Zuverlässigkeit entwickelt. Jeder Anschluss verfügt über einen ESD-Schutz der Stufe 4 und bietet Super-Speed-USB-3.2-Datenraten von bis zu 5 Gbit/s - selbst für Anwendungen mit hoher Belastung. Die UPoint-Serie umfasst Modelle mit dualen Stromeingängen, DIN-Schienen-Montageoptionen und Modelle für einen weiten Temperaturbereich, die auch unter rauen Bedingungen zuverlässig arbeiten. 4-Port-USB-Hub für den industriellen Einsatz, -40 bis 85°C Betriebstemperatur USB-Schnittstelle- Geschwindigkeit 12 Mbps, 480 Mbps- USB-Anschluss USB Typ B- USB-Standards USB 1.1/2.0 konform- Anzahl 4 USB-Anschlüsse Leistungsparameter- Eingangsstrom 1,3 A @ 12 VDC- Eingangsspannung 12 bis 40 VDC Physikalische Eigenschaften- Gehäuse Aluminium- Abmessungen 80 x 35 x 130 mm (3.15 x 1.38 x 5.12 in)- Gewicht Verpackt: 855 g (1.88 lb) Nur Produkt: 850 g (1.87 lb)- Installation Wandmontage, DIN-Schienenmontage (optional) Umgebungsbedingungen- Betriebstemperatur -40 bis 85°C (-40 bis 185°F)- Lagertemperatur (einschließlich Verpackung)-40 bis 85°C (-40 bis 185°F)- Relative Luftfeuchtigkeit in der Umgebung 5 bis 95% (nicht kondensierend) Normen und Zertifizierungen- EMC EN 55032/24- EMI CISPR 32, FCC Teil 15B Klasse A- EMS IEC 61000-4-2 ESD: Kontakt: 8 kV; Luft: 15 kV IEC 61000-4-3 RS: 80 MHz bis 1 GHz: 10 V/m IEC 61000-4-4 EFT: Leistung: 2 kV IEC 61000-4-5 Surge: Leistung: 1 kV IEC 61000-4-6 CS: 150 kHz bis 80 MHz: 10 V/m; Signal: 0 V/m IEC 61000-4-8 PFMF- Umwelttests IEC 60068-2-1- Sicherheit UL 508- Freier Fall IEC 60068-2-34 Erklärung- Umweltfreundliches Produkt RoHS, CRoHS, WEEE MTBF- Zeit 1.490.340 Std.- Normen Telcordia (Bellcore), GB

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

