

Artikelnr.: 340954

CXP01 - Kabel für externen Power-Button für XPC

ab 30,59 EURArtikelnr.: 340954
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Shuttle

Produktbeschreibung

SHUTTLE CXP01 Kabel für externen Power-Button

Einige Shuttle XPCs verfügen über den praktischen Anschluss für einen externen Ein-/Aus-Button. Sollte der PC nicht direkt zugänglich sein, weil er hinter einem Monitor oder in einem geschlossenen Gehäuse installiert wurde, dann lässt er sich dennoch über einen externen Taster bequem ein- und ausschalten. Shuttle bietet hierfür ein 2 Meter langes Kabel mit den passenden Buchsensteckern an, das nur noch mit einem vorhandenen Taster verbunden werden muss.

Kabel

- Geschirmtes Kabel in Industriequalität
- Länge: ca. 2 Meter
- Kabel-Durchmesser: 6,5 mm
- Zweidrahtige Litze: 2x 0,34 mm
- Farbe: schwarz

Anschluss

- Zweipoliger Pinheader Buchsenstecker im 2,54 mm Raster
- Zwei weibliche Crimpkontakte, verzinkt

Benötigter Taster

- Das Kabel ist vorkonfektioniert mit verzinkten Anschlussenden für einen elektrischen Taster eigener Wahl
- Die Verbindung des externen Tasters kann über Schraubanschlüsse oder durch Verlöten erfolgen.

Kompatibilität

- Dieses Kabel kann mit folgenden Shuttle XPC Modellen verwendet werden: XH310(V), XH310R(V), XH410G, DS61, DS81(L), DH110(SE), DH170, DQ170, DH270, DH310(V2), DH310S, DH370, DH410(S), DH470, DS47, DS407(T), DS437(T), DS57Ux, DS67Ux, DS68U, DS77Ux, DS10Ux, DX30, DL10J

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

