

HONEYWELL Docking Cradle (Anschlußstand) - Ethernet

4 Slots - 10Mb LAN - Europa - für Honeywell CT37

| | |
|---------------------|-----------------|
| Gruppe | Zubehör Tablets |
| Hersteller | HONEYWELL |
| Hersteller Art. Nr. | CT37-NB-UVN-2 |



Beschreibung

Das Honeywell CT37-NB-UVN-2 Docking Cradle bietet eine optimierte Lösung für die Netzwerkkonnektivität und kann mehrere Geräte aufnehmen. Dieses Gerät verfügt über eine robuste Ethernet-Schnittstelle für effiziente Datenübertragung und zuverlässige Netzwerkfunktionen. Mit seinen vier Steckplätzen bietet es die nötige Flexibilität für verschiedene Konfigurationen und ist damit ideal für private und professionelle Umgebungen.

Das Docking Cradle verfügt über ein spezielles Netzteil, das eine konstante Stromversorgung gewährleistet, so dass keine Unterbrechungen während des Betriebs zu befürchten sind. Das unkomplizierte Design unterstützt eine sichere und stabile Verbindung, so dass die Geräte organisiert und effizient vernetzt sind. Wählen Sie die Honeywell CT37-NB-UVN-2 für eine effektive, benutzerfreundliche Docking-Lösung.

Hauptmerkmale

| | |
|---------------------|---|
| Produktbeschreibung | Honeywell - Docking Cradle (Anschlußstand) - 4 Slots - 10Mb LAN |
| Produkttyp | Docking Cradle (Anschlußstand) |
| Schnittstelle | Ethernet |
| Lokalisierung | Europa |
| Netzwerk | Ethernet |
| Stromversorgung | Netzteil |
| Entwickelt für | Honeywell CT37 |

Ausführliche Details

| | |
|---------------|--------------------------------|
| | Allgemein |
| Produkttyp | Docking Cradle (Anschlußstand) |
| Lokalisierung | Europa |

| | |
|--------------------|-----------------|
| | Netzwerk |
| Data Link Protocol | Ethernet |

| | |
|----------------|----------------------------------|
| | Erweiterung/Konnektivität |
| Schnittstellen | Netzwerk - Ethernet |

| | |
|-----------------------|------------------------|
| | Stromversorgung |
| Stromversorgungsgerät | Netzteil |

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Honeywell CT37

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.