

# Cable Cubby 100

EINBAUGEHÄUSE FÜR AV-ANSCHLÜSSE UND STECKDOSEN



Das **Cable Cubby® 100** ist ein kompaktes Einbaugehäuse für AV-Anschlüsse und Steckdosen oder USB-Stromanschlüsse. Das praktische runde Design erleichtert die Installation erheblich, da die Einbauöffnung ohne Schablone einfach und schnell mit einer standardmäßigen 102 mm-Lochfräse ausgeschnitten werden kann. Das platzsparende Design eignet sich ideal für Pulte oder jede Anwendung, in denen ein einziger Nutzerzugang benötigt wird.

- ▶ Versionen mit Stromanschlüssen haben eine ungeschaltete Steckdose oder zwei USB-Stromanschlüsse und zwei MAAP™ Mini-AV-Anschlussmodule, ein Retractor-Modul oder drei AV-Kabel
- ▶ Versionen ohne Stromanschlüsse können mit bis zu vier MAAP-Modulen oder drei AV-Kabeln und zwei MAAP-Modulen ausgestattet werden
- ▶ Einzigartiges Design mit geteiltem Ring, wodurch die Kabel vor oder nach der Gehäusemontage über dessen Oberseite installiert oder gewartet werden können
- ▶ Schnelle Installation mit standardmäßiger 102 mm-Lochfräse
- ▶ Mit USB-Stromanschlüssen und Steckdose für die USA, Europa und weitere Regionen verfügbar

## BESCHREIBUNG

Das **Cable Cubby® 100** ist ein kompaktes, rundes Einbaugehäuse für AV-Anschlüsse und Steckdosen oder USB-Stromanschlüsse. Es hat zwei Anschlussöffnungen für zwei einfache MAAP™ Mini-AV-Anschlussmodule, ein Retractor-Modul oder drei AV-Kabel. Daher eignet es sich besonders für Anwendungen, in denen nur ein einziger Nutzerzugang benötigt wird. In das Cable Cubby 100-Gehäuse ohne Steckdosen können zwei zusätzliche MAAP-Module eingebaut werden. Das Cable Cubby 100 Switch Kit hat eine integrierte Drucktaste für Anwendungen mit Show Me®- oder „Push to Talk“-Funktion bzw. Mikrofon-Stummschaltung. Die Kabel und MAAP-Module können nach der Installation des Cable Cubby 100-Einbaugehäuses von oben zugeführt werden. Durch seine runde Form kann es mithilfe einer 102 mm-Lochsäge schnell und einfach eingebaut werden. Für ein modernes Erscheinungsbild wurden die Montageschrauben unter der Abdeckung platziert. Der Cable Cubby 100 ist mit schwarzer Oberfläche erhältlich.

## MERKMALE

- ▶ Die optionale Cable Cubby 100 Retractor Bracket hält ein Retractor- oder Retractor XL-Modul
- ▶ Kompatibel mit TeamWork® Show Me®-Kabeln
- ▶ Mit USB-Stromanschlüssen zum Aufladen von Mobilgeräten erhältlich
- ▶ Cable Cubby 100 USB mit ZipClip® 100-Montageset für die sichere Installation eines Extron-Netzteils auf den meisten Oberflächen, wie z. B. Tische und Pulte
- ▶ Alle Cable Cubby 100-Gehäuse sind CE-konform
- ▶ Optionales Cable Cubby 100 Switch Kit mit einer LED-Ringleuchte zur visuellen Rückmeldung (Teilenummer 70-1111-02)
- ▶ Das Cable Cubby 100 US AC-Gehäuse hat ein 2,9 m langes Stromkabel und ist UL/c-UL-eingetragen
- ▶ In Schwarz erhältlich

## TECHNISCHE DATEN

ALLGEMEINES		
<b>Ausgangsleistung</b>		
Modell mit US-Steckdose	125 V Wechselstrom, 50-60 Hz, 6 A max.	
Modelle mit anderen Steckdosen	240 V Wechselstrom, 50-60 Hz, 10 A max.	
Modell mit USB-Stromanschluss	5 V Gleichstrom, bis zu 2,4 A an einem einzigen Anschluss und bis zu 3,0 A insgesamt	
<b>Montage</b>		
Möbelmontage	Ja, auf der Möbeloberfläche	
<b>Gehäusetyp</b>		
Metall-Gehäuse, Kunststoff-Deckplatte		
<b>Abmessungen</b>		
Deckplatte (Außenrand)	132 mm Kreisdurchmesser	
Ausschnitt zur Montage (Innenrand)	102 mm Kreisdurchmesser	
<b>Betriebsbestimmungen</b>		
US- und USB-Modelle	c-UL, UL	
<b>Produktgarantie</b>		
3 Jahre auf Material und Verarbeitung		
<b>Everlast-Netzteilgarantie</b>		
7 Jahre auf Material und Verarbeitung		

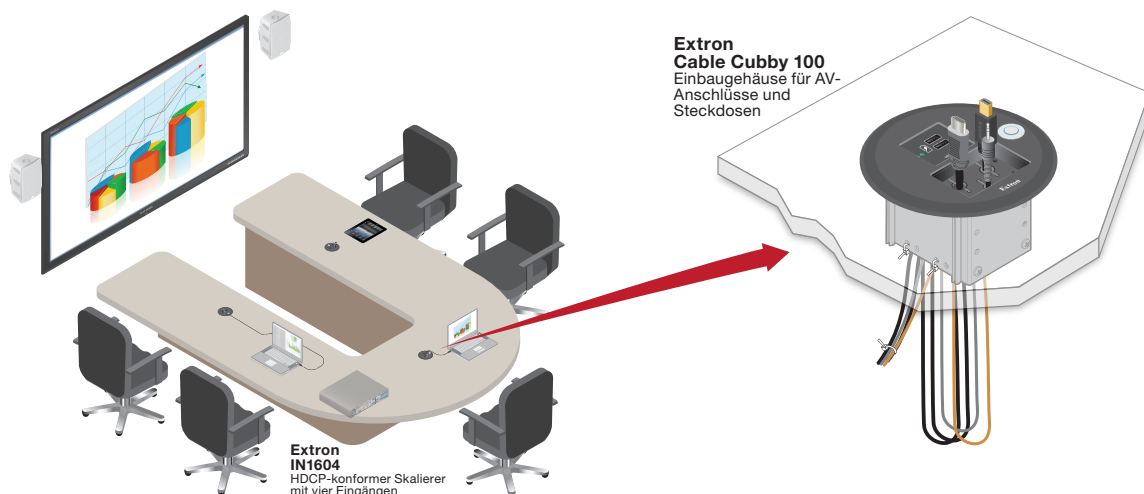
Mit Deckplatte

Modell	Beschreibung der Version	Teilenummer
Cable Cubby 100 US AC	Eine Steckdose - USA	60-1933-01
Cable Cubby 100 UK AC	Eine Steckdose - GB	60-1592-02
Cable Cubby 100 EU AC	Eine Steckdose - EU	60-1592-03
Cable Cubby 100 FR AC	Eine Steckdose - FRA	60-1592-06
Cable Cubby 100 MULTI AC	Eine Steckdose - Multiregional	60-1592-10
Cable Cubby 100 USB Power	Zwei USB-Stromanschlüsse	60-1592-12
Cable Cubby 100	Für MAAP/Kabel	70-1109-02
Cable Cubby 100 Retractor Bracket	Halterung für ein Retractor-Modul	70-1040-06
Cable Cubby 100 Switch Kit	(1) LED für Cable Cubby US, USB und ohne Stromanschluss	70-1111-02

Eine vollständige Auflistung der technischen Daten finden Sie unter [www.extron.de](http://www.extron.de)  
Technische Daten freibleibend.

## ANWENDUNGSBEISPIEL



### WORLDWIDE SALES OFFICES

Anaheim • Raleigh • Silicon Valley • Dallas • New York • Washington, DC • Toronto • Mexico City  
Paris • London • Frankfurt • Amersfoort • Dubai • Tel Aviv • Sydney • Melbourne • Bangalore  
Mumbai • New Delhi • Singapore • Seoul • Shanghai • Beijing • Hong Kong • Tokyo

[www.extron.com](http://www.extron.com)