

HICON ▶ Audio ▶ **HICON XLR-Verbinder HI-MARLIN**, wasserdicht und staubgeschützt IP67***HICON**
CONNECTORS*Mit allen Wassern gewaschen...*

ist der neue ergonomische **HICON XLR-Verbinder HI-MARLIN**.

Diese nach, IP67* wasserdichten und staubgeschützten **HICON HI-MARLIN XLR-Verbinder** weisen direkten Wasserstrahl oder eindringende Feuchtigkeit ab und können auch direkt im Wasser liegen, ohne dass die Funktion beeinträchtigt wird.

Viele professionelle Audiokabel sind gasgeschäumt, weshalb Standard-Spannzangenzugentlastungen oft die empfindlichen Aderisolationen zerdrücken und dadurch die elektrischen Werte beeinträchtigen. Die Lamellenabdichtung mit innenliegendem Gummidichtring ist hierfür die perfekte Lösung. Der Druck der Zugentlastung verteilt sich homogen auf den Kabeldurchmesser und presst keine Dellen in das



Mantel- und Isolationsmaterial. Die Verriegelungstechnik ist sehr handlich und äußert langlebig. Diese besitzt keine großen Federwege und ist im Verriegelungsknopf untergebracht und nicht – wie sonst üblich – im Kontaktträger. Dies garantiert eine einfache und schnörkellose Montage bzw. Kabelkonfektionierung.

Diese Verbinder sind salzwasser- und UV-beständig und treue Begleiter bei besonders feuchten Angelegenheiten wie der Installation in Freizeitparks, in Küstennähe, im Schiffs- und Bootsbau, bei Outdoor Festivitäten wie Weihnachtsmärkten, Jahrmärkten, Ski-Events, in der Sedimenttechnik etc.

Lieferbar in 3- und 5-pol sowie als anschlussfertiges, wasserfestes Mikrofon- bzw. AES/EBU-Kabel, siehe Kapitel „Konfektionierte Kabel“.

DIE ANWENDUNG

- Installation bei Outdoor-Events, im Schiffs- und Bootsbau, Ski-Events etc.
- Dauerhafte Verbindung in Küstennähe

DIE VORTEILE

- Kein Eindringen von Wasser, Schmutz, Feuchtigkeit, Sand
- Wasserdicht und staubgeschützt IP67*
- Sehr gutes Handling mit angenehmem Steckgefühl
- AES/EBU-Konform (kein Rüttelkontakt)
- Besonders kabelschonende Zugentlastung
- Hohe Steckzyklen durch intelligente, verschleißfreie Verriegelungstechnik
- Einfach und schnell konfektionierbar

 IP67*
NEW!**XLR, wasserdicht und staubgeschützt IP67*, versilberte Kontakte**

Metallgehäuse vernickelt, Metallkappe vernickelt, 3-pol oder 5-pol
Standardzugentlastung für Kabel-Ø 4,6 bis 6,5 mm



x00231

BESCHREIBUNG

| | BESTELL-NR. male | BESTELL-NR. female |
|--|---------------------|-----------------------|
| 1 3-pol male. Gedrehte, versilberte Kontakte | HI-X3CM-HD | – |
| 2 3-pol female. Versilberte Kontakte | – | HI-X3CF-HD |
| 3 5-pol male. Gedrehte, versilberte Kontakte | HI-X5CM-HD | – |
| 4 5-pol female. Versilberte Kontakte | – | HI-X5CF-HD |

 IP67*
NEW!**XLR, wasserdicht und staubgeschützt IP67*, vergoldete Kontakte**

Metallgehäuse schwarz, Metallkappe schwarz, 3-pol oder 5-pol
Standardzugentlastung für Kabel-Ø 4,6 bis 6,5 mm



x00232

BESCHREIBUNG

| | BESTELL-NR. male | BESTELL-NR. female |
|---|---------------------|-----------------------|
| 5 3-pol male. Gedrehte, vergoldete Kontakte | HI-X3CM-HD-B | – |
| 6 3-pol female. Vergoldete Kontakte | – | HI-X3CF-HD-B |
| 7 5-pol male. Gedrehte, vergoldete Kontakte | HI-X5CM-HD-B | – |
| 8 5-pol female. Vergoldete Kontakte | – | HI-X5CF-HD-B |

NEW!**XLR, wasserdicht und staubgeschützt, vergoldete Kontakte**

Metallgehäuse D-Typ, schwarz, mit Gummidichtung und Schutzkappe, 3-pol



x01420

BESCHREIBUNG

| | BESTELL-NR. male | BESTELL-NR. female |
|---|---------------------|-----------------------|
| 9 3-pol male, vergoldete Kontakte, IP67* | HI-X3DM-HD-B | – |
| 10 3-pol female, vergoldete Kontakte, IP54* | – | HI-X3DF-HD-B |



inkl. Schutzkappe

* im gesteckten Zustand