

Heavy Duty Schutzkoffer

für XL2 Schallpegelmesser

Der grosse wetterfeste Schutzkoffer bietet eine professionelle Lösung für kurze oder längere unbeaufsichtigte Lärmmessungen. Der Koffer bietet umfangreichen Schutz gegen Staub, Wasser und Stösse. Der grosse Innenraum bietet viel Platz für Akkus zum Betrieb des XL2 für mehr als eine Woche.

Dieser sehr robuste Hartschalenkoffer schützt den Schallpegelmesser XL2 vor Wettereinflüssen und unberechtigtem Zugriff. Der Koffer lässt sich mit einem Vorhängeschloss sichern und ist als IP43 oder IP65-Version verfügbar.

Eigenschaften

- IP43 oder IP65 Heavy Duty Wetterfester Schutzkoffer
- Vorhängeschloss montierbar
- Platz für XL2, Aussen-Messmikrofon, NetBox und Akku



Heavy Duty Wetterfester Schutzkoffer (mit Inhalt)



Wettergeschützter Kabeleinlass mit Zugentlastung (IP43 Variante)



Wasserfeste Steckerverbindungen für Mikrofonkabel und externes Netzteil (IP65 Variante)



Entfernte Schutzkappen der wasserfesten Steckerverbindung (IP65 Variante)

Der Koffer ist in den zwei Schutzklassen-Varianten IP43 und IP65 verfügbar. Bei der IP43-Variante werden die Kabel durch eine wettergeschützte Öffnung über eine Zugentlastung nach aussen geführt. Alternativ dazu kommt der IP65-Koffer mit wasserfesten XLR-Steckverbindern, einem speziellen 5 m ASD-Kabel und einem Netzteil mit IP65-Stecker.

Spezifikationen

Heavy Duty Wetterfester Schutzkoffer bietet Platz für	<ul style="list-style-type: none"> • Schallpegelmesser XL2 • Aussen-Messmikrofon M2230-WP, M2340-WP oder M4261-WP mit ASD-Kabel • Klasse 1 Schallkalibrator • NetBox (LAN & WLAN ready) • 4G/LTE-Gateway und Antenne • Akku(s)
Akku	Koffereinlage ist optimiert für 2 Stk. Akkus (nicht im Lieferumfang) mit Abmessungen 161 x 115 x 56 mm (6.3" x 4.5" x 2.2")
Typische Akku-Lebensdauer	<ul style="list-style-type: none"> • Schallpegelmesser XL2 <ul style="list-style-type: none"> » 1x 22 Ah Akku: 4 Tage; 2x 22 Ah Akku: 8 Tage • Schallpegelmesser XL2 & NetBox (LAN, Wi-Fi) <ul style="list-style-type: none"> » 1x 22 Ah Akku: 2 Tage; 2x 22 Ah Akku: 4 Tage • Schallpegelmesser XL2, NetBox, 4G/LTE-Gateway <ul style="list-style-type: none"> » 1x 22 Ah Akku: 1.3 Tag; 2x 22 Ah Akku: 2.6 Tage
XL2 Stromversorgung	<ul style="list-style-type: none"> • XL2 <ul style="list-style-type: none"> » 7.5 – 20.0 VDC » Verbrauch < 3 W • NetBox <ul style="list-style-type: none"> » 7.5 – 16.0 VDC » Verbrauch typ. 3 W
Steckverbindungen @ Schutzklasse IP65	<ul style="list-style-type: none"> • Messmikrofon Neutrik TOP 5 pol female, IP65 Pinbelegung: 1 - Masse, 2 - Hot, 3 - Cold, 4 - ASD • Stromversorgung Neutrik TOP 5 pol male, IP65 Pinbelegung: 1 - Masse, 2 - Spannung • Vorbereitet für den Betrieb ohne Akku • Für Betrieb mit Akku und externer Spannungsversorgung ist die Verkabelung zu adaptieren; ein Akku kann nach durchgeführter Modifikation von Aussen geladen werden.
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> • IP43 <ul style="list-style-type: none"> » Heavy Duty Wetterfester Schutzkoffer • IP65 <ul style="list-style-type: none"> » Heavy Duty Wetterfester Schutzkoffer » NetBox-Netzadapter mit IP65-Stecker, 2m, # 620 000 010 » Adapterkabel für NetBox-Versorgung, # 650 000 141 » 5 m ASD-Kabel mit IP65-Stecker, # 650 000 098
Abmessungen	<ul style="list-style-type: none"> • Koffer 540 x 350 x 135 mm (21.3" x 13.8" x 5.3") • Maximaler Platz für Akku(s) im Koffer: 380 x 56 x 115 mm (15" x 4.5" x 2.2")
Leergewicht	3.3 kg (7.3 lbs.)
Temperaturbereich	-40 °C bis +80 °C (-32° bis 176 °F)
NTi Audio #	<ul style="list-style-type: none"> • 600 000 476 (Schutzklasse IP43) • 600 000 477 (Schutzklasse IP65)
Empfohlenes Zubehör	<ul style="list-style-type: none"> • Tracer Battery Adapter Cable (NTi # 600 000 478)