

Wetterfeste Anschaltkästen (IP65)

Art. Nr. 13780 **Modellbezeichnung** VC-ASK120/120

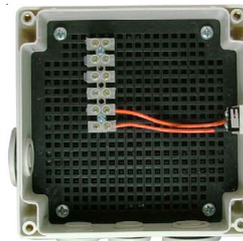
Art. Nr. 13785 **Modellbezeichnung** VC-ASK120/120-1A

Version Wetterfester Anschlagkasten (IP65)

Version Wetterf. Anschlagk. mit 12V DC / 1A

Die wetterfesten Anschlagkästen (IP65) eignen sich hervorragend zur Montage bzw. für Verbindungen von vorhandenen Kabeln im Innen- und Außenbereich. Die Anschlagkästen sind so konzipiert, dass auch Kabel mit vorhandenen Steckern, ohne das Abschneiden der Stecker, eingeführt und wasserdicht verschlossen werden können. Dazu sind zwei zusätzliche Öffnungen vorhanden, die mit Hilfe unserer optional erhältlichen Gummitüllen (in 3 Größen) oder PG16-Verschraubungen so genutzt werden können, dass eine servicefreundliche Montage möglich ist (siehe unten). Zusätzlich verfügen die Anschlagkästen über einen Deckelalarmkontakt, der eine Sabotage bzw. Öffnen des Anschlagkastens meldet.

Der Anschlagkasten mit eingebautem Netzteil ermöglicht außerdem den direkten Anschluß einer Kamera oder Zusatzkomponenten mit 12V DC, wie z.B. IR-LED-Scheinwerfer, aktive Zweidrahtsender oder unsere drahtlosen Alarmsender.



Art.Nr. 13780



Art.Nr. 13785 mit 12V DC / 1A Netzteil

Technische Daten

Ausführung:	Anschlagkasten (IP65) ohne bzw. mit 12V DC / 1A Netzteil, Rasterboden und Anschlußklemmen
Einführungen:	2x PG9 und 2x PG16 Gewindebohrungen
Umgebung:	Betriebstemperatur -10°C bis +50°C
Schutzart:	IP65
Abmessungen:	Breite 110 x Höhe 48 x Tiefe 110mm (Innen)
Optionales Zubehör:	Gummitüllen für drei verschiedene Kabeldurchmesser, PG9- und PG16-Verschraubung (siehe unten)

VDE **CE** **EMC**

Stecker anstatt PG16 in den Anschlußkasten führen und



Gummitülle mit dem Kabel mittels Kleber wasserdicht verbinden.



Verklebte Gummitülle in die Öffnung pressen



10 x Gummitüllen inkl. wasserfestem Kleber



Lieferbar in den Kabeldurchmessern

3mm 6mm 9mm



Art.Nr. 13781 13782 13783

PG9-
Verschraubung



Art.Nr. 13786

PG16-
Verschraubung



Art.Nr. 13787