

Videotechnik und Komponenten

Netzteile und Zubehör

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	IC-212195 670 212-195	Netzteil 24 V/AC - 3,12 A CS-PSU-24VAC-75 zur Versorgung von Kameras mit 24 V/AC-Betriebsspannung <ul style="list-style-type: none"> • Versorgungsspannung: 230 V/AC • Ausgangsspannung: 24 V/AC • Ausgang: -30° - + 50°C: max. 3,12 A • Nominale Leistung: 75 VA • Gehäuse: Hutschiene • Schutzgrad: IP 20 • Abmessungen B/H/T: 140 x 93 x 66 mm 	102,80
	IC-70527 670 070-527	Stecker-Netzteil 24 V/AC - 1000 mA NE-132/AC24V für 24 V/AC-Komponenten wie z.B. IR-Scheinwerfer <ul style="list-style-type: none"> • Versorgungsspannung: 230 V/AC • Ausgangsspannung: 24 V/AC • Ausgangsleistung: 1 A • Abmessungen B/H/T: 128 x 96 x 76,5 mm 	42,20
	IC-211055 670 211-055	Netzteil 12 V/DC - 5,0 A MDR-60-12 zur Versorgung von Kameras und Komponenten mit 12 V/DC-Betriebsspannung. LED-Indikator. Kurzschlussfest. <ul style="list-style-type: none"> • Versorgungsspannung: 85 - 264 V/AC • Ausgangsspannung: 12 V/DC • Ausgang: 60 Watt • Gehäuse: Hutschiene • Betriebstemperatur: - 20 bis + 70°C • Abmessungen B/H/T: 90 x 55 x 100 mm 	48,30
	IC-210300 670 210-300	Netzteil 12 V/DC - 7,5 A MDR-100-12 zur Versorgung von Kameras und Komponenten mit 12 V/DC-Betriebsspannung. LED-Indikator. Kurzschlussfest. <ul style="list-style-type: none"> • Versorgungsspannung: 85 - 264 V/AC • Ausgangsspannung: 12 V/DC • Ausgang: 90 Watt • Gehäuse: Hutschiene • Betriebstemperatur: - 20 bis + 70°C • Abmessungen B/H/T: 90 x 55 x 100 mm 	84,10
	IC-215017 670 215-017	Kamera Anschlusskasten SOL-IQbox-mini für Videoüberwachung. UV stabilisiertes Polykarbonat, korrosionsbeständig. Elektrisch vorverdrahtet. Schwenkbare Tür. Beide vorgenannten Netzgeräte sind für das Gehäuse geeignet. <ul style="list-style-type: none"> • Gehäuse: Außen • Farbe: RAL 7035 • Stromversorgung: 230 Volt • Schutzart: IP66 - IK10 • Abmessungen B/H/T: 200 x 300 x 150 mm • Optional: Halter für Mastmontage 	393,90
	IC-218653 670 218-653	Stecker-Netzteil 12 V/DC - 1000 mA VT-PS12DC-11 stabilisiertes Stecker-Netzteil. <ul style="list-style-type: none"> • Versorgungsspannung: 100 - 240 V/AC • Ausgangsspannung: 12 V/DC • Ausgangsleistung: 1 A • sekundär: Kabel 1,5 m mit DC-Hohlstecker 	20,50
Weitere Netzgeräte und Anschlusskästen auf Anfrage			

Stand: Februar 2018