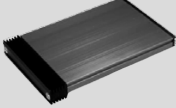


HydraIP Zubehör

Das HydraIP Zubehör ist kompatibel mit den mobilen Aufzeichnungsgeräten HydraIP MR4410, MR4610, MR4840.


Wechseldatenträger

Wechseldatenträger für HydraIP Aufzeichnungsgeräte. Verfügbar als Standard und Railway Version (auf Anfrage).

	Artikelvarianten	Artikelnummer
	Datenträger: HydraIP SM4100 1 TB (HDD, -5...70°C)	VPV300142
	Datenträger: HydraIP SM4100 2 TB (HDD, -5...70°C)	VPV300133
	Datenträger: HydraIP SM4200 500 GB (SSD, -5...70°C, Rev2)	VPV300183
	Datenträger: HydraIP SM4200 1 TB (SSD, -5...70°C, Rev2)	VPV300184
	Datenträger: HydraIP SM4200 2 TB (SSD, -5...70°C, Rev2)	VPV300185
	Datenträger: HydraIP SM4200 4 TB (SSD, -5...70°C, Rev2)	VPV300195

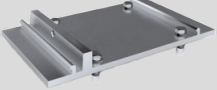
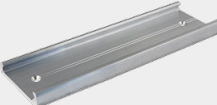
HydraIP SmartKey

Der HydraIP SmartKey ist ein elektronischer Schlüssel zur Entnahme des Datenträgers aus den HydraIP Aufzeichnungsgeräten. Verfügbar in zwei Sicherheitsstufen: Schlüssel STANDARD und Schlüssel KUNDE. Die integrierte Batterie ermöglicht die Entnahme des Datenträgers auch dann, wenn das Videosystem nicht an eine Spannungsversorgung angeschlossen ist.

	Artikelvarianten	Artikelnummer
	Elektronischer Schlüssel: HydraIP SmartKey HK3920 (Standard)	VPV300047

Montageplatten

Die Montageplatten ermöglicht den leichten Ein- und Ausbau von HydraIP-Geräten. Sie ist nicht Bestandteil des Lieferumfangs und muss separat bestellt werden.

	Artikelvarianten	Artikelnummer
	Montageplatte: HydraIP MP100 (100 mm x 170 mm) Passend für MR4410, MR4610, MR4840	VZ6200022
	Montageplatte: HydraIP MP1820 (inkl. Verriegelungsmechanismus) Passend für ESW1820 (Rev. A), ESW2828	VZ6300029

Auswertestation HydraIP USB-TTU 3

Die Auswertestation HydraIP USB-TTU3 dient zur Auswertung der HydraIP Datenträger.

	Artikelvarianten	Artikelnummer
	Auswertestation: HydraIP USB-TTU 3	VPV300095




Externe Module

Externe Module erweitern die HydralIP Aufzeichnungssysteme. Verfügbar ist das Modul GPIO4210 zur Erweiterung um zusätzliche digitale Schaltausgänge und -eingänge und das Modul KM4111 (Rev3) für Funktionen wie GPS (GNSS, GPS) und Datenübertragung via WLAN und 4G.

	Artikelvarianten	Artikelnummer
	Externes Modul: HydralIP GPIO4210	VPV300044
	Externes Modul: HydralIP KM4111 (Rev3) (WLAN, 4G, GPS)	VPV300169


HydralIP Monitore

Monitore der Firma DResearch für verschiedene Anwendungen

	Artikelvarianten	Artikelnummer
	Monitor: HydralIP MM1200 10.4 (road, Installation unten) Monitor: HydralIP MM1200 10.4 (road, Installation oben)	VPV300132 VPV300156
	Monitor: HydralIP MM1010 10.1 (road)	VPV300086
	Monitor: HydralIP MM2010 10.1 T (road)	VPV300130


Netzwerk Switch

Unmanaged Netzwerk Switche als PoE und Non-PoE-Variante erhältlich

	Artikelvarianten	Artikelnummer
	Netzwerk Switch: HydralIP ESW1820 (Rev. A) Netzwerk Switch: HydralIP ESW2828	VPV300063 VPV300094

HydraIP Kameras

Kameras der Firma DResearch für verschiedene Anwendungen

	Artikelvarianten	Artikelnummer
	Kamera: HydraIP MDC2100 2.8 (Rev2) (83° H, road) Kamera: HydraIP MDC2100 3.6 (Rev2) (73° H, road)	VPV300172 VPV300171

HydraIP Adapter

Adapter für HydraIP Geräte

	Artikelvarianten	Artikelnummer
	Adapter: CONTROL (MR4xxx, road)	VZK300114
	Adapter: CONTROL (MR4xxx, road)	VZK300242
	Adapter: GPIO 500 mm (MR4xxx, rail) Adapter: GPIO (MR4xxx, road)	VZK300042 VZK300129
	Adapter: Externe Module (MR4xxx, road)	VZK300146
	Adapter: Spannungsverteiler 12 VDC (MRxxx, road)	VZK200092
	Adapter: Spannungsversorgung 24 VDC (HydraIP ESW1820, road & rail)	VZK300141
	Adapter: Spannungsversorgung 24 VDC (HydraIP ESW282x)	VZK300205

Weitere Adapter und Steckersets

Steckverbinder und Adapter für HydralIP Geräte

Artikelvarianten	Artikelnummer
Adapter: FME/m – FAKRA/f	VZX300035
Adapter: BNC/f – FAKRA/f	VZX300042
Adapter: MiniDIN/m – BNC/f + AMP 2pol/m	VZK300176
Adapter: FAKRA/m Typ C – SMA/m (15 cm)	EEK300363
Adapter: FAKRA/f Typ C – FME/m – (20 cm)	EEK300362
Produktset: AMP Steckverbinder, Fahrzeugseite, 8 Stck, 2 pin female	VZK300151
Produktset: BNC Steckverbinder, Fahrzeugseite, 7 Stck, 75 Ohm RG179/187	VZK300152
Produktset: Kabel/Adapter Standard (MR4xxx) – max. 4 Kameras	VZK300153
Steckerset: CONTROL-16	VZK200085
Steckerset: CONTROL (MR4xxx)	VZK300135
Steckerset: GPIO incl. 2 x 12 VDC	VZK200086
Steckerset: GPIO ohne 12 VDC	VZK300007
Steckerset: Spannungsversorgung 12 VDC (Kamera analog)	VZK200025
Eine große Auswahl von Einzelsteckern und geeignetem Leitungsmaterial erhalten Sie auf Anfrage.	

Antennen

Antennen für 4G, LTE, WLAN, und/ oder GPS-Übertragung

Artikelvarianten	Artikelnummer
Antenne: GS-ANT-13-L92-3M-FAK (4G/LTE/WLAN/GPS, roof, FAKRA, 3 m, road)	VZX300053
Antenne: GS-ANT-13-L92-5M-FAK (4G/LTE/WLAN/GPS, roof, FAKRA, 5 m, road)	VZX300055
Antenne: CGW 70 26 59 SF S / 5 (4G/LTE/WLAN/GPS, roof, FAKRA, 5 m, road)	VZX300048
Antenne: CGW 70 26 59 SF S / 3 (4G/LTE/WLAN/GPS, roof, FAKRA, 3 m, road)	VZX300058
Antenne: 3742.02 (4G/LTE/GPS, roof, FAKRA, 20 cm, road)	VZX300034
Antenne: OmPlecs® 30 WA 1500 (GPS, window, FAKRA, 3 m)	VZX300054
Antenne: GPS 10 P (GPS, window, FAKRA, 3 m)	VZX300044
Antenne: CEL 70-26 (LTE, window, FAKRA, 3 m)	VZX300046
Antenne: MCA 24000 PA/Fakra Z/2.0(Wlan-Bluetooth) 2m	VZX300053
Antenne: OmPlecs® Top 200 AMR MF-04-5- (4G/LTE/WLAN/GPS, roof, rail)	VZX300043
Antenne: 87010003 (3G/WLAN/GPS, roof, rail)	VZX300005
Antenne: 87010023 (4G/LTE/WLAN/GPS, roof, rail)	VZX300056
Mehr Antennenmodelle erhalten Sie auf Anfrage.	

Die aufgeführten Informationen entsprechen dem aktuellen Stand und können Änderungen unterworfen werden.

09.01.2023