

	EX-1163HM	EX-1163HMS-WT	EX-1177HMV	EX-1177HMVS	EX-1185HMVS	EX-1186HMVS	EX-1187HMVS
USB Spezifikation	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0
Anzahl Ports	4	4	7	7	4	4	7
Überspannungsschutz	Nein	Ja	Nein	350W für jeden Port	350W für jeden Port	350W für jeden Port	350W für jeden Port
Verschraubbares Kabe	Nein	Nein	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Chip-Set	NEC	NEC	NEC	NEC	Genesys	Genesys	Genesys
Datentransfer	120Mbps bis 480Mbps	120Mbps bis 480Mbps	120Mbps bis 480Mbps	120Mbps bis 480Mbps	120Mbps bis 5Gbps	120Mbps bis 5Gbps	120Mbps bis 5Gbps
Strom / Port	500mA für jeden Port	500mA für jeden Port	500mA für jeden Port	500mA für jeden Port	900mA für jeden Port	*1500mA für jeden Port	900mA für jeden Port
Treiber	nicht benötigt	nicht benötigt	nicht benötigt	nicht benötigt	nicht benötigt	nicht benötigt	nicht benötigt
Betriebssysteme	Windows / Linux / Mac	Windows / Linux / Mac	Windows / Linux / Mac	Windows / Linux / Mac	Windows / Linux / Mac	Windows / Linux / Mac	Windows / Linux / Mac
Int. Stromversorgung	Ja (Bus Power)	Ja (Bus Power)	Ja (Bus Power)	Ja (Bus Power)	Ja (Bus Power)	Ja (Bus Power)	Ja (Bus Power)
Ext. Stromversorgung	Ja (Terminal Block)	Ja (Terminal Block)	Ja (Terminal Block)	Ja (Terminal Block)	Ja (Terminal Block)	Ja (Terminal Block)	Ja (Terminal Block)
Abmessung	114,5 x 73 x 26,3mm	114,5 x 73 x 26,3mm	114,5 x 73 x 26,3mm	114,5 x 73 x 26,3mm	122 x 25 x 65mm	143 x 55 x 20mm	122 x 55 x 43mm
Gewicht	200g	200g	250g	250g	300g	400g	645g
Montage	19" Rack (inklusive Din-Rail Kit)	19" Rack (inklusive Din-Rail Kit)	19" Rack (inklusive Din-Rail Kit)	19" Rack (inklusive Din-Rail Kit)	19" Rack (inklusive Din-Rail Kit)	19" Rack (inklusive Din-Rail Kit)	19" Rack (inklusive Din-Rail Kit)
Anschlüsse	1 x B-Buchse Up 4 x A-Buchse Down 1 x 7V - 40V DC Terminal Block	1 x B-Buchse Upstream 4 x A-Buchse Downstream 1 x 7V - 48V DC Terminal Block	1 x B-Buchse Up (verschr.) 7 x A-Buchse Down (verschr.) 1 x 7V - 40V DC Terminal Block	1 x B-Buchse Up (verschr.) 7 x A-Buchse Down (verschr.) 1 x 7V - 40V DC Terminal Block	1 x B-Buchse Up (verschr.) 4 x A-Buchse Down (verschr.) 1 x 7V - 40V DC Terminal Block	1 x B-Buchse Up (verschr.) 4 x A-Buchse Down (verschr.) 1 x 7V - 40V DC Terminal Block	1 x B-Buchse Up (verschr.) 7 x A-Buchse Down (verschr.) 1 x 7V - 40V DC Terminal Block

* Batterieaufladung CDP und DBP Mode zum gleichzeitigen Aufladen von iPhone, iPad ab Version 4 oder höher, Smartphone und Tablet's



Exsys Vertriebs GmbH
 Industriestrasse 8
 61449 Steinbach/Ts.
<http://www.exsys.de>

Exsys Vertriebs GmbH
 Dübendorfstrasse 18
 8602 Wangen ZH
<http://www.exsys.ch>