

	EX-1166HMV	EX-1177	EX-1184HMV	EX-1188HMS
USB Spezifikation	USB 2.0	USB 2.0	USB 3.0	USB 3.0
Anzahl Ports	4	7	4	7
Überspannungsschutz	Nein	Nein	Nein	350W für jeden Port
Verschraubbares Kabel	Ja	Nein	Ja	Nein
Chip-Set	NEC	NEC	VIA	Genesys
Datentransfer	120Mbps bis 480Mbps	120Mbps bis 480Mbps	120Mbps bis 5Gbps	120Mbps bis 5Gbps
Strom / Port	500mA für jeden Port	500mA für jeden Port	900mA für jeden Port	900mA für jeden Port
Treiber	nicht benötigt	nicht benötigt	nicht benötigt	nicht benötigt
Betriebssysteme	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)
Ext. Stromversorgung	Ja (Netzteil 5V/2A)	Ja (Netzteil 5V/4A)	Ja (Netzteil 12V/3A)	Ja (Netzteil 5V/6A)
Abmessung	152 x 60 x 23mm	150 x 60 x 23mm	152 x 60 x 23mm	150 x 70 x 30mm
Gewicht	300g	400g	300g	400g
Montage	Wand/Tisch-Befestigung 19" Rack (optionales Din-Rail Kit)	Wand/Tisch-Befestigung 19" Rack (optionales Din-Rail Kit)	Wand/Tisch-Befestigung 19" Rack (optionales Din-Rail Kit)	Wand/Tisch-Befestigung 19" Rack (optionales Din-Rail Kit)
Anschlüsse	1 x B-Buchse Up (verschraub.) 4 x A-Buchse Down (verschraub.) 1 x 5V DC verschraubbar	1 x B-Buchse Up 7 x A-Buchse Down 1 x 5V DC	1 x B-Buchse Up (verschraub.) 4 x A-Buchse Down (verschraub.) 1 x 5V DC verschraubbar 1 x 2-Pin Terminal Block	

