

Technische Daten

VSW quad XP

Gehäuse:	Edelstahl, pulverbeschichtet, Abmessungen: 436 x 234 x 44 mm (B x T x H), Farbe: Schwarz (RAL 9005)
Rechneranschlüsse:	4 x DVI-I (analog & digital), 4 x PS/2, 4 x USB
Konsolenanschlüsse:	1 x DVI-I, 2 x USB für Tastatur u. Maus oder Touchscreen
USB 2.0 Ports:	4 x USB für transparente USB 2.0 Geräte (USB 1.1 abwärtskompatibel)
Audio Anschlüsse:	Eingang: HDMI/DVI-I Anschlüsse Ausgang: 1 x S/PDIF elektrisch, 1 x TOSLINK optisch, 1 x analoger Stereo-Klinkenanschluss, oder via HDMI/DVI-I Konsolenanschluss (7.1 Surround Sound wird unterstützt)
Serielle Anschlüsse:	1 x USB, 1x RJ/45 (RS232) (für Updates oder Fernzugriff)
Eingangs- und Ausgangsauflösung:	Bis 1920 x 1200 @ 60 (DVI & VGA), HDTV-Modi bis 1920 x 1080p@ 60 Hz
Farbtiefe:	30-Bit Farbtiefe (DVI & VGA)
Filter:	6-Symbol Interpolationsfilter für herausragende Bildqualität und gestochen scharfe Textdarstellung
TouchscreenKompatibilität:	Viele USB-Touchscreen-Modelle werden unterstützt
EDID-Einstellung:	EDID kann für jeden Eingang angepasst werden
Unterstützte Tastatur-Layouts	Deutsch, Englisch, Spanisch, Französisch, Italienisch, Japanisch
Stromversorgung:	Internes Netzteil, 100-240V, 50/60 Hz
Stromverbrauch:	max. 25 Watt (0 Watt im AUS-Zustand)
Betriebstemperatur:	5° bis 45°
Lagertemperatur:	-10° bis 60°
Relative Luftfeuchtigkeit:	5 bis 85% nicht kondensierend
Gewicht:	Gewicht: 2,9 kg
Zertifizierungen:	CE, FCC, RoHS