

GIGABLU E X3 – Datenblatt



Die neue Produktreihe von Gigablue heißt X3. Es ist ein Linux E2 Receiver, ausgestattet mit einem DVB-S/S2 Tuner. Wahlweise kann der Nutzer einen weiteren Tuner einbauen und das Gerät in der Twin- oder Comboausführung bestücken. Seitlich befinden sich 2 Kartenleser und ein CI Schacht, zwei USB Anschlüsse und ein E-SATA Anschluss hinten runden das neue Produkt mit dem neuen Design hochwertig ab.

SYSTEM & Speicher

OS	Linux	
CPU	BCM7362	
FLASH	256MB	SLC NAND
RAM	512MB	DDR3-1600

FRONT

LED	1 x LED	
Common Interface	1 x CI (seitlich)	
Kartenleser	2 x S/C (seitlich)	
Taste	1 x Taste	Standby/Power

HINTEN

HDMI Out	TYP A	HDMI 1.4
1 x DVBS-S2	1 x eingebaut	
1 x PNP Tuner	1 x DVBS-S2/C/T/T2	
ESATA	1 x ESATA	
USB	2 x USB	Host 2.0
Netzwerk	RJ45	10/100 Mbps
S/PDIF	1 x Optischer Ausgang	Digital Audio
IR IN	External IR	
Power Switch	ON/OFF Schalter	
DC Power Input Jack	1 x Stromzufuhr	12V/3A

FEATURE

VIDEO Decoding	SD/HD, MPEG-2/MPEG-4(H.264)
VIDEO Resolution	1080P
Plugin Service	
Deep Standby (0.5W)	ERP (2009/125/EC) Conformity
Dimensionen	21,5cm x 4,5cm x 18,5cm

EAN Nummern

4260190961512 Gigablue X3 (Sat)

4260190961529 Gigablue X3 mit 1 x Hybrid Tuner (Combo)

4260190961536 Gigablue X3 mit 1 x Sat Tuner zusätzlich (Twin)