



Modell	Spectra PowerBox 1240	Spectra PowerBox 1260
Artikelnr.	120897	121024
<b>Technische Daten</b>		
Board	Mini-ITX	Mini-ITX
CPU	Intel Celeron M 1,86 GHz / Core 2 Duo bis 2,4 GHz	Intel Celeron M 1,86 GHz / Core Quad bis 2,53 GHz
RAM	1 / 2 / 4 GB DDRII	1 / 2 / 4 GB DDRII
HDD-Bus / Kapazität	60 / 80 / 100 GB (24 h / 7 Tage)	60 / 80 / 100 GB (24 h / 7 Tage)
Flash Disk / Compact Flash SSD SATA	auf Anfrage	auf Anfrage
DVD	optional DVD-RW (statt PCI)	optional DVD-RW (statt PCI)
LAN	Dual Giga-LAN + MARVELL (PXE u. Wake-Up)	Dual Giga-LAN + MARVELL (PXE u. Wake-Up)
Grafik	onboard Intel GME945 + GMA X3100	onboard Intel GMA X3500
max. Auflösung VGA	2048 x 1536	2048 x 1536
max. Auflösung DVI	optional	je nach Option 1920 x 1200
Audio	onboard AC97, 7.1 Sound (ICH8M)	onboard AC97, 7.1 Sound (ICH8M)
Watchdog Timer	softwareprogrammierbar 0-256 Level	softwareprogrammierbar 0-256 Level
Erweiterungen	2 x PCI + 1 x Mini-PCI	2 x PCI + 1 x Mini-PCI / 1 x PCI + 1 x PCIe x1 + 1 x Mini-PCI
<b>Kühlsystem</b>		
HeatPipe	ja (Eigenentwicklung, hybrid)	ja (Eigenentwicklung, hybrid)
Aktiver Lüfter	60 mm (temperaturgesteuert, BIOS-regelbar)	60 mm (temperaturgesteuert, BIOS-regelbar)
<b>Schnittstellen</b>		
VGA	1 x Sub-D 15-pol., optional Dual-VGA-Modul	1 x Sub-D 15-pol., optional Dual-VGA-Modul
DVI	optional Dual-DVI-Modul	optional Dual-DVI-Modul
TV-out / S-Video	-	-
RS-232	1 x RS-232 + 1 x RS-232/422/485	1 x RS-232 + 1 x RS-232/422/485
USB 2.0	6 x USB 2.0 (4 x vorne, 2 x hinten)	4 x USB 2.0 (2 x vorne, 2 x hinten)
Firewire	11 x + 1 x intern	1 x IEEE 1394 (nur mit Option R10188)
LAN	2 x RJ45, 10/100/1000 (vorne)	2 x RJ45, 10/100/1000 (vorne)
Speaker-out	1 x Speaker-out (Klinke vorne)	1 x Speaker-out (Klinke vorne)
Line-out / Line-in	1 x Front + 1 x Center + 1 x Surround / 7.1	1 x Line-out + 1 x Line-in (vorne)
SPDIF	1 x (optisch) (vorne)	1 x (optisch) (vorne)
PS/2	1 x Tastatur, 1 x Maus	1 x Tastatur, 1 x Maus
<b>Weitere Daten</b>		
Betriebstemperatur hybrid	0°C bis 45°C	0°C bis 45°C
Betriebstemperatur lüfterlos	0°C bis 35°C	0°C bis 35°C
Lagertemperatur	-20°C bis 60°C	-20°C bis 60°C
Relative Luftfeuchtigkeit	10 bis 90%	10 bis 90%
Stromversorgung	externes Netzteil, 12 V, 100 W, Weitbereichseingang 9 bis 36 V	externes Netzteil, 12 V, 100 W, Weitbereichseingang 9 bis 36 V
Maße (B x H x T) / Gewicht	200 x 110 x 250 mm / 2,6 kg	200 x 110 x 250 mm / 2,6 kg

Abbildungen teilweise inkl. optionalem Zubehör; u.U. gerigfügige Abweichungen vom Original möglich.

