

PT-7620 Serie Datenblatt / data sheet



Neben dem eleganten Design besticht die PT-7620 Serie durch eine gebürstete 10mm starke Aluminiumfront und massive sandgestrahlte Aluminium Bedienelemente!

Über die großen Multifunktionsknöpfe werden links Lautstärke (drehen) und Mute-Funktion (drücken) vorgenommen. Auf der rechten Seite können Sie mit Hilfe des Knopfes wie folgt durch die Menüs navigieren:

Drehen = entspricht Pfeiltasten, Drücken kurz = Enter, Drücken lang = Backspace

Die Serie verfügt über zwei Festplatten Einbaurahmen, welche wiederum je zwei Festplatten entkoppelt aufnehmen können. Durch die Bauhöhe der Gehäuse ist es möglich CPU-Kühler bis zu einer Höhe von 130 mm zu verwenden. Massive 9,5 mm Aluminium Seitenteile mit 52 Finnen sorgen zusätzlich für besseren Kühlung. Beim PT-7620 können standard PS2 Netzteile und Mainboards bis zum Full ATX Format verbaut werden. Somit stehen dem Nutzer bei diesen Gehäusen bis zu 7 Erweiterungslots zur Verfügung.



Besides the elegant design, the PT-7620 series impresses with a brushed 10 mm strong aluminium front panel and solid sand-blasted aluminium controls!

With the big multifunction buttons you can on the left control volume (rotate) and mute-function (push). With the right knob you can navigate as follows by the menu:

Rotate = arrow keys, press short = enter, press longer = backspace

The series includes two installation frames for HDD drives which themselves give room for two discoupled HDDs. Due to the construction height of the case, it allows the usage of CPU coolers up to a height of 130 mm. Stable 9.5 mm aluminium side panels with 52 fins provide in addition for a large heat dissipation. With the PT-7620 you are able to use standard PS2 power supplies and mainboards up to the full ATX format. So the user gets 7 extension slots in this case.



PT-7620 Serie Datenblatt / data sheet

Technische Spezifikationen / technical specifications

| | |
|---------------------------------------|--|
| Name: | PT-7620 Serie(s) |
| Verwendung / Application: | HTPC |
| Farbe / Color: | Dual Color: Silber / Schwarz oder Schwarz / Silber <i>Dual Color: Silver / Black or Black / Silver</i> |
| Maße (BxTxH) / Dimensions (WxDxH): | 450x422x167mm |
| Empf. Netzteil / recom. Power Supply: | Standard ATX PS2 |
| Format: | ATX und / and Micro ATX |
| Slotöffnungen / Expansion Slots: | 7 (für / for Full Size PCI o. AGP) |
| Einbauschächte / Drive Bays: | 5,25" extern 1x, 3,5" intern 4x, <i>1x 5,25" external, 4x 3,5" internal</i> |
| Gehäuselüfter / Cooling fans: | 1x Boden 80mm vorh., 1x Rückseite 80mm vorh. <i>1x bottom 80mm build-in, 1x rearside 80mm build-in</i> |
| Kartenleser / Cardreader: | 56-in-1 integriert / <i>56-in-1 build-in</i> |
| VF Display: | Vorh. mit IR-Empfänger / <i>build-in (including IR-receiver)</i> |
| Displayfarbe / Display color: | Blau / <i>Blue</i> |
| Material: | Aluminium auf Stahlrahmen / <i>Aluminium on steel frame</i> |
| Vorderseite / Front side: | 2x Multifunktionsknopf (Vol. + Nav.), 1x Ein/Aus Schalter, 1x Reset Schalter, 2x USB (2.0), 1x FireWire (1394), 56-in-1-Cardreader, Kopfhörer- und Mikrofon-Eingang (Audio HD oder AC'97) / <i>1x Multifunction button (Vol. + Mute), 1x on/off button, 1x reset button, 2x USB Ports, 1x FireWire port (1394), 56-in-1 cardreader, 1x Microphone, 1x Headphones (Audio HD or AC'97)</i> |
| Gewicht / Weight: | 7 kg |

