

Produktinformationen

Shop-Navcode S9830498

Hersteller Samsung



Samsung SyncMaster NC220 PCoIP - All-in-One

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S9830498
Hersteller	Samsung
Hersteller-Artikel-Nr	LF22NEBHN/EN
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Samsung SyncMaster NC220 PCoIP - Tera1100 - 55.9 cm (22") TFT
Typ	Netzwerkcomputer
Formfaktor	All-in-One (Komplettlösung)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	50.8 cm x 19.7 cm x 38.8 cm
Gewicht	5 kg
Prozessor	1 x Teradici Tera1100
Monitor	LCD-Display - 55.9 cm (22") - TFT-Aktivmatrix - LED-Hintergrundbeleuchtung - 1680 x 1050 (WSXGA+)
Audioausgang	Soundkarte
Netzwerk	Netzwerkadapter - Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Allgemein	
Typ	Netzwerkcomputer
Formfaktor des Produktes	All-in-One (Komplettlösung)
Breite	50.8 cm
Tiefe	19.7 cm
Höhe	38.8 cm
Gewicht	5 kg
Prozessor	
Typ	Teradici Tera1100
Installierte Anzahl	1
Monitor	
Monitortyp	LCD-Display - TFT-Aktivmatrix
Diagonalabmessung	55.9 cm (22")
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Native Auflösung	1680 x 1050 (WSXGA+)
Breitbild-Bildschirm	Ja
Horizontaler Betrachtungswinkel	170
Vertikaler Betrachtungswinkel	160
Pixelpitch	0.282 cm
Reaktionszeit	5 ms
Helligkeit	250 cd/m2
Kontrastverhältnis	1000:1

Datenblatt

Produktinformationen
Shop-Navcode S9830498
Hersteller Samsung



Fortsetzung

Samsung SyncMaster NC220 PCoIP - All-in-One

Grafik-Controller	
Typ	Integriert
Digital-Video-Standard	Digital Visual Interface (DVI)
Audioausgang	
Typ	Soundkarte - integriert
Audioeingang	
Typ	Mikrofon
Netzwerk	
Netzwerk	Netzwerkadapter - integriert
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	4 x USB - USB Typ A, 4-polig 1 x Display / Video - DVI-Digital-Ausgang - Digital DVI, 24-polig 1 x Display / Video - VGA-Eingang - HD D-Sub (HD-15), 15-polig 1 x Kopfhörer - Ausgabe - Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio - line-In 2 x Netzwerk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 1 x Audio - line-Out 1 x seriell
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	An der Wand montierbar, Neigungseinstellung, Schwenkeinstellung, PC-over-IP (PCoIP)-Technologie, verstellbare Höhe
Montageschnittstelle	100 x 100 mm
Stromversorgung	
Gerätetyp	Stromversorgung
Betriebssystem / Software	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80%

Datenblatt