

Produktdetails

LABTEC Pulse285 2.1 Speaker 6Watt



Artikelnummer:	1204055
Hersteller:	LOGITECH
Hersteller Art. Nr.:	970158-0914



Produktbeschreibung

Begrenztes Budget? Schreibtisch voll gestellt? Kein Grund, auf hervorragenden Klang zu verzichten! Das Lautsprechersystem Pulse 285 von Labtec bringt tollen Klang bei ausgezeichnetem Preis-Leistungsverhältnis in kompaktem Design. Die Lautsprecher können an der Wand montiert werden, der leistungsstarke Max-X-Subwoofer findet überall Platz - und schon erleben Sie Klang von höchster Qualität. Das System ist einfach einzurichten und die Lautstärke lässt sich mühelos mithilfe der mitgelieferten Steuereinheit regeln.

Technische Details

Produktname	Labtec Pulse 285 - Multimedia-Lautsprechersystem für den PC
Produktbeschreibung	Labtec Pulse 285 - Multimedia-Lautsprechersystem für den PC - 6 Watt (Gesamt)

Allgemein

Produkttyp	Multimedia-Lautsprechersystem für den PC
Maße (BxTxH) / Gewicht	Satellitenlautsprecher : 8.3 cm x 6.4 cm x 13.3 cm Subwoofer : 14 cm x 17.8 cm x 19.1 cm

Verschiedenes

Fernbedienung	Fernbedienung - Kabel
---------------	-----------------------

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät	Netzteil - extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230 V

Lautsprechersystem

Medientyp	2 Lautsprecher, Subwoofer
Lautsprechertyp	Aktiv
Nenn-Ausgangsleistung (gesamt)	6 Watt
Max. Gesamt-Ausgabeleistung (RMS)	12 Watt
Frequenzbandbreite	55 - 20000 Hz
Verhältnis Signal zu Geräusch	72 dB
Audioverstärker	Integriert
Anschlusstechnologie	Verkabelt
Steuerung	Ein / Aus, Lautstärke

Einzelheiten des Lautsprechersystems

Mit Lautsprechern	2 x Satellitenlautsprecher - 1 Watt - verkabelt 1 x Subwoofer - 4 Watt - verkabelt
Treiberdetails	Satellitenlautsprecher : 1 x Treiber für gesamten Bereich - 3"
Treiberdetails	Subwoofer : 1 x Subwoofer-Treiber - 4" - Max-X

[Daten bereitgestellt von C|NET Channel](#)

[Die technischen Daten werden uns von dritter Seite zur unverbindlichen Information zur Verfügung gestellt. Wir übernehmen keine Haftung für Fehler dieser Daten.](#)