

TP-LINK RE700X, Weiß, Intern, Mesh-Router, Leistung, Status, CE: 2.4GHz ? 16dBm, 5GHz ?21dBm, CE, RoHS

2.4 / 5GHz - 574 / 2402 Mbps - 1 Gigabit Ethernet - IEEE 802.11a/n/ac/ax - 78x36x149 mm

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	RE700X
EAN/UPC	4897098683330



Beschreibung

TP-Link RE700X. Produktfarbe: Weiß, Antennentyp: Intern, Produkttyp: Mesh-Router. WLAN-Band: Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz), Top WLAN-Standard: Wi-Fi 6 (802.11ax), WLAN-Standards: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax). Stromverbrauch (Standardbetrieb): 11,2 W. Breite: 78 mm, Tiefe: 36 mm, Höhe: 149 mm. Anzahl enthaltener Produkte: 1 Stück(e)

Hauptmerkmale

Allgemein	
Produktfarbe	Weiß
Antennentyp	Intern
Produkttyp	Mesh router
WLAN-Band	Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz)
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	11,2 W
Breite	78 mm
Tiefe	36 mm
Höhe	149 mm
Anzahl enthaltener Produkte	1 Stück(e)