






	SPELACAVI ST-STHT0-75068 STANLEY	FASCETTA OZB-2 PULSAR	ROUTER ARCHER-AX55 Wi-Fi 6 2.4 GHz, 5 GHz 2402 Mbps + 574 Mbps TP-LINK	TESTER PER CAVI HDMI WZ-0017 LOGILINK	MUFFOLA DI DERIVAZIONE GELBOX KING-JOINT-Y6 IPx8 RayTech
					
	11.67 EUR 14.24 EUR	14.25 EUR 17.38 EUR	78.88 EUR 96.23 EUR	35.74 EUR 43.60 EUR	22.80 EUR 27.82 EUR
Isolamento di tensione	1 kV
Materiale	Metallo / Plastica	Acciaio zincato
Lunghezza del nastro	...	2 m (totale)
Gamma di frequenza	2,4 GHz, 5 GHz
Tipo di connettore	2 x HDMI - Tipo A	...
Grado di protezione	IPx8
Larghezza del nastro	...	15 mm
Tipo di antenna	4 x Antenna omnidirezionale
Indicazione dello stato di funzionamento	Indicatori LED	...
Uso destinato	Filo : 0.2 ... 10 mm ²
Dimensioni interne	110 x 30 x 22 mm
Standard	IEEE 802.11ax/n/b/g @ 2.4 GHz IEEE 802.11ax/ac/n/a @ 5 GHz
Custodia	Plastica	...
Dimensioni esterne	137 x 61 x 35 mm
Velocità di trasmissione	2402 Mbps + 574 Mbps
Colore	Grigio	...
Porte LAN	1 x 10/100/1000 Mbps - Uplink 4 x 10/100/1000 Mbps - LAN
Spie LED	Power, 2.4 GHz WLAN, 5 GHz WLAN, INTERNET, LAN, USB

Sensibilità del ricevitore	<ul style="list-style-type: none"> 2.4 GHz : • 11ac VHT20 MCS0 : -96 dBm • 11ac VHT20_MCS8 : -74 dBm • 11ac VHT40 MCS0 : -94 dBm • 11ac VHT40 MCS9 : -70 dBm • 11ax HE20 MCS0 : -96 dBm • 11ax HE20 MCS11 : -66 dBm • 11ax HE40 MCS0 : -93 dBm • 11ax HE40 MCS11 : -63 dBm 5 GHz : • 11ac VHT20 MCS0 : -96 dBm • 11ac VHT20 MCS8 : -75 dBm • 11ac VHT40 MCS0 : -94 dBm • 11ac VHT40 MCS9 : -70 dBm • 11ac VHT80 MCS0 : -91 dBm • 11ac VHT80 MCS9 : -67 dBm • 11ac VHT160 MCS0 : -88 dBm • 11ac VHT160 MCS9 : -63 dBm • 11ax HE20 MCS0 : -96 dBm • 11ax HE20 MCS11 : -66 dBm • 11ax HE40 MCS0 : -93 dBm • 11ax HE40 MCS11 : -63 dBm • 11ax HE80 MCS0 : -91 dBm • 11ax HE80 MCS11 : -61 dBm • 11ax HE160 MCS0 : -87 dBm • 11ax HE160 MCS11 : -58 dBm
DDNS	<ul style="list-style-type: none"> • No-IP • DynDNS • TP-LINK
Server DHCP	✓
Aggiornamento del firmware	✓
Protezioni	<p>WPA/WPA2-Personal, WPA2/WPA3-Personal, WPA/WPA2-Enterprise Protezione contro attacchi DoS, firewall SPI, filtraggio di domini, indirizzi IP e MAC, associazione tra indirizzi IP e MAC</p>
Interfaccia di gestione	Browser, TP-LINK Tether
Potenza del trasmettitore	<ul style="list-style-type: none"> < 30 dBm @ 2.4 GHz < 30 dBm @ 5 GHz
Alimentazione	12 V DC / 1.5 A (alimentatore fornito in dotazione)	Batteria 9 V (non fornita in dotazione)	...

Alcune caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> • La regolazione manuale dell'apertura delle ganasce consente di adattare perfettamente l'attrezzo al cavo specifico • Taglierina • Strumento ad alta durabilità, realizzato con materiali di altissima qualità • La forma ergonomica dello strumento ne facilita l'uso 	<ul style="list-style-type: none"> • Dimensioni della piastra di montaggio : 144 x 194 mm ± 2 mm • Fornita in dotazione : 2 morsetti di bloccaggio, 2 coppiglie, 4 Viti di montaggio 	<ul style="list-style-type: none"> • Filtraggio dell'accesso a Internet • Routing statico / dinamico • Beamforming (TxBF) - tecnologia che consente di creare un fascio di onde radio al fine di migliorare la qualità della connessione con i dispositivi client che si trovano più lontano dalla sorgente del segnale • Server VPN: OpenVPN, PPTP VPN • Supporto per la tecnologia TP-Link OneMesh™ • Supporto per Wi-Fi 6 - standard che offre velocità più elevate e migliori prestazioni in ambienti ad alto traffico • Firewall • Protezione web HomeShield™ - rilevamento di siti pericolosi, protezione dagli attacchi, quarantena dei dispositivi attaccati, notifiche e registri • Switch a 4 porte integrato • Statistiche della trasmissione wireless • La funzione WPS permette di stabilire facilmente una connessione crittografata • QoS • WMM (Wi-Fi Multimedia) • Limite di throughput • Controllo di accesso • Gestione remota • DMZ • controllo parentale • Rete per ospiti - una rete separata e sicura per gli ospiti • Compatibile con Amazon Alexa 	Facilità d'uso - 1 Pulsante	...
Temperatura di funzionamento	0 °C ... 40 °C
Umidità relativa ambiente ammissibile	10 % ... 90 % (senza condensa)
Peso	0.17 kg	0.34 kg	0.49 kg	0.108 kg	0.12
Dimensioni	170 x 70 x 17 mm	...	261 x 135 x 41 mm	<ul style="list-style-type: none"> • 104 x 63 x 29 mm • 100 x 30 x 25 mm 	...
Costruttore / Marca	STANLEY	PULSAR	TP-LINK	LogiLink	RayTech
Garanzia	2 anni	2 anni	3 anni	2 anni	2 anni