

	<a href="#">PUNTO DI ACCESSO 4G+ LTE Cat. 6 +ROUTER ARCHER-MR500 Wi-Fi 2.4 GHz, 5 GHz, 300 Mbps + 867 Mbps TP-LINK</a>	<a href="#">VIDEOCITOFONO SENZA FILI ATLO-DBC51-TUYA Wi-Fi, Tuya Smart</a>	<a href="#">PREPARATO PER LA PULIZIA DEI CONTATTI KONTAKT-S/400 SPRAY 400 ml AG TERMOPASTY</a>
			
	117.63 EUR 143.51 EUR	92.28 EUR 112.58 EUR	6.76 EUR 8.25 EUR
Sensore	...	SmartSens CMOS - 2 Mpx	...
Confezione	...	...	Spray 400 ml
Uso destinato	...	...	Pulizia e rigenerazione dei contatti
Risoluzione	...	1920 x 1080 px - 1080p	...
Obiettivo	...	2.0 mm F1.2	...
Angolo di visione	...	140 °	...
Gamma di frequenza	• Wi-Fi : 2.4 GHz, 5 GHz, • LTE : 2600 MHz, 2100 MHz, 1800 MHz, 800 MHz	...	...
Illuminatore IR	...	5 ... 10 m	...
Illuminatore a LED	...	—	...
Raggio di trasmissione senza fili	...	Il raggio è limitato solo dalla disponibilità della rete Wi-Fi	...
Standard Wi-Fi	...	2.4 GHz IEEE 802.11 b/g/n	...
Tipo di antenna	WiFi - integrato , 2 x 4G LTE - Antenna omnidirezionale , Connettori SMA	...	...
Interfaccia di rete	...	• 10/100 Mbps Fast Ethernet, Presa RJ-45 • 2.4 GHz Wi-Fi	...
Accesso da cellulare	...	Applicazione gratuita <a href="#">Tuya Smart</a> per Android Applicazione gratuita <a href="#">Tuya Smart</a> per iOS	...
Metodo di compressione dell'immagine	...	H.265 / H.264	...
Formati audio supportati	...	G.711	...
Standard	IEEE 802.11 b/g/n, IEEE 802.11 a/n/ac, 4G+ LTE, 3G HSPA+/HSPA/UMTS	...	...
Velocità di trasmissione	• Wi-Fi : 300 Mbps + 867 Mbps, • LTE Cat. 6 : 300 Mbps / 50 Mbps	...	...

Porte LAN	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 x 10/100/1000 Mbps - LAN/WAN</li> <li>• 3 x 10/100/1000 Mbps - LAN</li> </ul>	...	...
Caratteristiche selezionate	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Supporto per schede Micro SD fino a 256GB (possibilità di registrazione locale)</li> <li>• Varie modalità di registrazione - gli utenti possono scegliere un intervallo di tempo per la registrazione durante il giorno e impostare la modalità di registrazione specifica: registrazione da rilevamento di movimento, registrazione manuale, registrazione programmata,</li> <li>• Rilevazione di movimento,</li> <li>• Sensore PIR,</li> <li>• ICR - Filtro meccanico a infrarossi</li> <li>• Modalità giorno/notte,</li> <li>• Microfono incorporato,</li> <li>• Altoparlante incorporato,</li> <li>• Comunicazione bidirezionale,</li> <li>• Riduzione del rumore e dell'eco</li> <li>• Supporto totale via rete</li> <li>• 5 utenti on-line,</li> <li>• Capacità di funzionamento in tecnologia cloud - non è necessario reindirizzare le porte,</li> <li>• Messaggistica Video PUSH</li> <li>- Rilevazione di movimento,</li> <li>• Registrazione video - Rilevazione di movimento, Pulsante del campanello,</li> <li>• Notifica automatica di eventi via e-mail</li> <li>• Controllo della serratura - Uscita a relè</li> <li>• Protezione antimanomissione</li> <li>• Compatibilità con Google Home, Amazon Echo</li> </ul>	...
Fissaggio	...	A muro	...

Sensibilità del ricevitore	<ul style="list-style-type: none"> <li>5 GHz :</li> <li>• 11a 54M : -77 dBm</li> <li>• 11ac HT20 : -73 dBm</li> <li>• 11ac HT40 : -68 dBm</li> <li>• 11ac HT80 : -64 dBm</li> <li>• 11n HT20 : -77 dBm</li> <li>• 11n HT40 : -73 dBm</li> <li>2.4 GHz :</li> <li>• 11g 54M : -74 dBm</li> <li>• 11n HT20 : -72 dBm</li> <li>• 11n HT40 : -69 dBm</li> </ul>	...	...
Custodia	...	Alluminio + Plastica (ABS)	...
Colore	...	Argento	...
Grado di protezione	...	IP44	...
Potenza del trasmettitore	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 GHz : &lt; 23 dBm</li> <li>• 2.4 GHz : &lt; 20 dBm</li> </ul>	...	...
Spie LED	Power, WAN, LTE, WLAN, LAN, Indicatore di segnale	...	...
Tipo di rete	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4G : FDD-LTE</li> <li>B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28 - 2100 / 1800 / 850 / 2600 / 900 / 800 / 700 MHz</li> <li>• 4G : TDD-LTE</li> <li>B38/B40/B41 - 2600 / 2300 / 2500 MHz</li> <li>• 3G : DC-HSPA+/HSPA/UMTS</li> <li>B1/B3/B5/B8 - 2100 / 850 / 900 MHz</li> </ul>	...	...
LTE	✓	...	...
QSS	—	...	...
WDS	—	...	...
DDNS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• DynDNS</li> <li>• No-IP</li> <li>• TP-LINK</li> </ul>	...	...
Server DHCP	✓	...	...
Aggiornamento del firmware	✓	...	...
Protezioni	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WEP 64/128-bit,</li> <li>WPA/WPA2-Personal,</li> <li>WPA/WPA2-Enterprise</li> <li>• Protezione contro gli attacchi DoS</li> <li>• Firewall SPI</li> <li>• filtraggio degli indirizzi IP</li> <li>• Associazione IP-MAC</li> </ul>	...	...
Interfaccia di gestione	Gestione locale, remota o tramite TP-Link Cloud, applicazione Tether	...	...
Modalità di operazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Router 4G LTE,</li> <li>• Router WiFi</li> </ul>	...	...

Alcune caratteristiche	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plug &amp; Play - Supporto per le schede nanoSIM</li> <li>• MU-MIMO - funzione di trasmissione multi-antenna, consente di aumentare la larghezza di banda e l'affidabilità della connessione con il client della rete</li> <li>• Supporto per la tecnologia TP-Link OneMesh™ - max. 64 dispositivi</li> <li>• Compatibilità con IPTV</li> <li>• Attivazione/disattivazione della rete wireless</li> <li>• Programma della rete wireless</li> <li>• WMM (Wi-Fi Multimedia)</li> <li>• Statistiche della trasmissione wireless</li> <li>• La funzione failover consente di commutare automaticamente l'interfaccia 4G/WAN in caso di perdita di connessione a Internet</li> <li>• QoS - Controllo della larghezza di banda per indirizzi IP</li> <li>• WAN : Routing statico / dinamico, PPPoE, PPTP, L2TP</li> <li>• Supporto per DHCP client/server</li> <li>• Port forwarding : ALG, UPnP, DMZ</li> <li>• Server VPN: OpenVPN, PPTP VPN</li> <li>• filtraggio degli indirizzi URL</li> <li>• Compatibilità con IPv6</li> <li>• Rete per ospiti - una rete separata e sicura per gli ospiti</li> </ul>	...	Formulazione spray con pennello per una facile applicazione in punti difficili da raggiungere
Alimentazione	12 V DC / 1.5 A (alimentatore fornito in dotazione)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 V DC / 1 A (alimentatore fornito in dotazione)</li> <li>• 48 V PoE (802.3af)</li> </ul>	...
Temperatura di funzionamento	0 °C ... 40 °C	-20 °C ... 55 °C	...
Umidità relativa ambiente ammissibile	10 % ... 90 % (senza condensa)	...	...

Peso	0.378 kg	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0.212 kg - Campanello senza fili con telecamera</li> <li>• 0.046 kg - copertura anti pioggia</li> </ul>	0.36 kg
Dimensioni	202 x 141 x 34 mm	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 141 x 87 x 25 mm - Campanello senza fili con telecamera</li> <li>• 147 x 94 x 40 mm - copertura anti pioggia</li> </ul>	Ø 66 x 187 mm
Costruttore / Marca	TP-LINK	...	AG TERMOPASTY
Garanzia	3 anni	2 anni	...