

# MANUALE UTENTE SWITCH DI RETE 5 PORTE 10/100/1000

Versione 01/22

Cod. LKSW5



#### Contenuto della confezione

La confezione include: Switch di rete 5 porte, Manuale, Alimentatore

# Spiegazione dei simboli



Questo simbolo indica pericoli specifici connessi con l'utilizzo, il funzionamento e i comandi.



Il prodotto deve essere usato e può funzionare solo in interni senza troppa umidità. Il prodotto teme l'umidità e non deve venire a contatto con liquidi, c'è pericolo di morte per scosse elettriche!



Leggere il foglio di istruzioni prima dell'utilizzo del prodotto

#### **Utilizzo** previsto

Switch di rete Ethernet con 5 porte RJ45 10/100/100 con alimentatore. Si possono mettere in rete 5 dispositivi e condividerli tra i vari utenti. Compatto, leggero e semplice da usare e collegare. Per uso Home, sorveglianza e per piccoli uffici. Con tecnologia Store and Forward e allocazione dinamica della memoria su ogni porta. Il controllo del flusso permette di evitare la perdita di pacchetti di dati durante trasmissione e ricezione. Con indicatori led che mostrano dinamicamente lo stato della connessione e dell'alimentazione.

Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, potrebbe subire dei danni. Inoltre un utilizzo inappropriato potrebbe causare pericoli quali cortocircuiti, incendi, scosse elettriche ecc. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme alle istruzioni per l'uso.

#### Avvertenze per la sicurezza



Leggere con attenzione le istruzioni per l'uso e rispettare tutte le avvertenze per la sicurezza. Si declina la responsabilità per eventuali danni a cose e persone risultanti dalla mancata osservanza delle presenti disposizioni di sicurezza e modalità di utilizzo conforme indicate in queste istruzioni per l'uso

- Rispettare le istruzioni per l'uso e le avvertenze di sicurezza per l'uso di altri dispositivi a cui viene connesso il prodotto
- Maneggiare il prodotto con cautela; eventuali colpi, urti o cadute potrebbero danneggiarlo
- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenere lontano il dispositivo e il materiale di imballaggio da bambini con età inferiore a 6 anni e animali domestici.
- Evitare il contatto del prodotto con: forti vibrazioni, acqua, eccessiva umidità, vapori, gas, liquidi, solventi infiammabili, temperature estreme, luce solare diretta. Il prodotto è per uso interno.

- Nel caso il prodotto sia danneggiato, non funzioni correttamente, sia stato conservato a lungo a condizioni ambientali sfavorevoli oppure esposto a forti sollecitazioni dovute al trasporto, disattivare il prodotto evitando che possa essere utilizzato in modo non intenzionale in quanto il suo uso sicuro non è più garantito.
- I lavori di manutenzione adattamento e riparazione devono essere eseguiti esclusivamente da un esporto o un negozio specializzato
- In caso di dubbi o domande che non trovano risposta in queste istruzioni per l'uso, contattare il servizio clienti tecnico oppure altri specialisti.

#### Installazione

Non posizionate oggetti pesanti sullo switch.

Per uso interno: assicuratevi che la presa sia in un luogo asciutto.

Assicuratevi che ci sia abbastanza spazio intorno allo switch per assicurarne la ventilazione e la dissipazione del calore.



Connettete l'alimentatore alla presa di corrente. Connettete il connettore dell'alimentazione allo switch. I led lampeggeranno tutti per un momento, poi rimarrà acceso solo un led verde dalla prima porta.



Connettete lo switch al router o poi connettete gli altri dispositivi, PC, notebook, stampanti, ecc. Si può utilizzare anche come estensore o ripetitore di segnale.

#### Manutenzione e pulizia

Pulire con un panno asciutto, non usare detergenti aggressivi o liquidi in eccesso, non aprire.

#### Dati Tecnici

Caratteristiche principali

Compatibile con gli standard Ethernet IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab

Dispone di 5 porte RJ45, Supporta 10/100/1000 Mbps

Con indicatori LED per alimentazione e attività delle porte

Non ha bisogno di ventole, per un maggiore risparmio di energia.

Installabile su tavolo o a muro

Velocità di trasmissione 10 o 100Mbps half duplex, 100/1000Mbps full duplex

Porta Network: 100BASE-T o 1000BASE-TX Ethernet Alimentazione Input: 240V, 50/60Hz, Output: 5VDC, 0.5A

Dimensioni: (Lunghezza x larghezza x altezza): 104x70x27mm

### Risoluzione dei problemi

- 1) Il led di alimentazione non si accende:
- Controllate che l'alimentatore sia connesso correttamente. Provare a riconnettere l'alimentatore
- Verificare che nella presa ci sia corrente
- Cambiare l'alimentatore con un altro avente le medesime caratteristiche.
- 2) Non si accendono le luci di collegamento alla rete sullo switch
- Controllate che la configurazione dei dispositivi sia corretta e che il router sia connesso allo switch.
- Controllate che i cavi di rete siano connessi correttamente
- Controllate che i cavi non siano più lunghi di 90 metri
- Controllate che sia presente una linea internet.
- 3) Scarse prestazioni:
- Controllate che lo switch sia in modalità Full Duplex. Se lo switch è in modalità Full Duplex e i dispositivi collegati sono in Half Duplex, le prestazioni verranno ridotte
- Controllate che il cavo usato sia di categoria 5E o superiore
- 4) Nessuna comunicazione tra i dispositivi collegati
- Controllate lo stato della connessione dello switch per assicurarsi che la connessione sia corretta
- Provate a riavviare lo switch

## **Smaltimento**



Questo simbolo sui prodotto o sulla relativa confezione indica che il prodotto non va trattato come un rifiuto domestico. In ottemperanza alla Direttiva UE 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), questo prodotto elettrico non deve essere smaltito come rifiuto municipale misto. Si prega di smaltire il prodotto

riportandolo al punto vendita o al punto di raccolta municipale locale per un opportuno riciclaggio.

È un prodotto di Classe A. in alcuni ambienti, il prodotto potrebbe causare interferenze radio. In questo caso, potrebbe essere richiesto di prendere misure appropriate.

Riciclaggio imballaggio:

Cartone: raccolta differenziata cartone Sacchetto: raccolta differenziata plastica Consultate le disposizioni del vostro comune

Questo manuale corrisponde allo stato tecnico al momento della stampa. La società si riserva il diritto di apportare modifiche in termini di tecnologia e attrezzature.

© Copyright 2018 SWITCH\_LKSW\_0919\_R01