



La serie di switch HP 2530 è composta da dodici edge switch Layer 2 completamente gestiti che garantiscono una connettività economicamente conveniente, affidabile e sicura per le reti aziendali. Progettati per le reti aziendali entry-level e di medie dimensioni, questi switch Gigabit Ethernet offrono l'intero spettro di funzionalità Layer 2, con protezione avanzata degli accessi, prioritizzazione del traffico e supporto per host IPv6.

La serie di switch HP 2530 offre flessibilità uplink con quattro uplink Gigabit Ethernet su tutti i modelli a 24 e 48 porte. Gli uplink Gigabit Ethernet sono quattro slot SFP (small form-factor pluggable) per connettività in fibra sui modelli Gigabit Ethernet a 24 e 48 porte. I modelli Fast Ethernet a 24 e 48 porte dispongono di due uplink SFP e due RJ-45 Gigabit. Gli switch compatti e senza ventola a 8 porte offrono ulteriore flessibilità con due porte dual-personality per poter essere utilizzati come Gigabit Ethernet RJ-45 o porte SFP.

Per i clienti che utilizzano Power over Ethernet per implementazioni voce, video o wireless, gli switch HP 2530 PoE+ garantiscono conformità IEEE 802.3af e IEEE 802.3at con un massimo di 30 W per porta. Questa serie di switch sono semplici da utilizzare, implementare e gestire tramite SNMP, CLI e interfacce Web. Offre un montaggio flessibile a parete, a tavolo e su rack; funzionamento silenzioso senza ventola e modelli con velocità variabile della ventola; un risparmio energetico ottimizzato con caratteristiche come IEEE 802.3 az (Efficienza energetica Ethernet). Questi switch includono una garanzia a vita, nonché tutte le release dei software e l'assistenza tecnica

Garanzia :

A vita

CARATTERISTICHE TECNICHE

Power over Ethernet (PoE)	No	Gestione	Managed (CLI)	Supporto Routing (Layer 3)	No	Nr. porte PoE	0
Industriale	No	Stackable	No	PoE Budget	0		

CARATTERISTICHE FISICHE

Rack-Mountable	Sì	Larghezza	442 mm	Nr. unità rack	0	Profondità	246,4 mm
Altezza	44,5 mm	Peso	1.660 gr				

ALIMENTAZIONE

Power Supply	AC	Alimentatore incluso	Sì	Alimentazione ridondata	No		
--------------	-----------	----------------------	-----------	-------------------------	-----------	--	--

CONNETTIVITÀ

Nr. porte LAN	48	Tipo e velocità porte LAN	RJ-45 10/100	Tipo e velocità porte Uplink	N/A	Porta Console	Sì
---------------	-----------	---------------------------	---------------------	------------------------------	------------	---------------	-----------

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.