

BUFFALO スイッチングHUB LSW2-TX-16NSRR

規格	IEEE802.3u (100BASE-TX) 、IEEE802.3 (10BASE-TX)
伝送速度	100Mbps (100BASE-TX) 、10Mbps (10BASE-TX)
スイッチング方式	ストア&フォワード
データ転送速度 (スループット)	148810パケット/秒 (100BASE-TX) 、14881パケット/秒 (10BASE-TX)
MACアドレステーブル	8000 (セルフラーニング)
バッファメモリ	150KB
エージングタイム	300秒
フローコントロール	IEEE802.3 3x (全二重動作時) 、バックプレッシャー (半二重動作時)
取得規格	VCCI Class A
コネクタ	RJ-45モジュラコネクタ (シールドタイプ)
ポート数	10/100M 16ポート(全ポートAuto-MDIX機能搭載)
適合ケーブル	10BASE-T : UTP/STPカテゴリ-3以上UTPケーブル
	100BASE-TX : UTP/STPカテゴリ-5以上UTPケーブル
伝送距離	最大100m
電源電圧	100V 50/60Hz
消費電力	最大 9.5W
外形寸法 (幅×高さ×奥行)	W190×D125×H43mm ※本体のみ(突起部除く)
質量	約 890g ※本体のみ
動作保証環境	温度0~40℃、湿度 10~85% (無結露)
主な付属品	ACケーブル、ゴム足、19インチラック金具、19インチラック金具用ネジ、安全にお使いいただくために必ずお守りください