COSA C'È DI NUOVO

Office Automation Aprile 2013 p.92

SWITCH LAN INDUSTRIALI ALIMENTATI CON PANNELLI FOTOVOLTAICI

4Power presenta lo switch industriale PoE BSP-300 realizzato da Planet. È una soluzione all-in-one (switch LAN, alimentatore PoE, carica e gestione batterie) studiata per impianti alimentati con pannelli fotovoltaici, dove sono necessari minimi consumi e massima affidabilità. Con il BSP-300 è possibile creare rapidamente soluzioni di networking off-grid permanenti, portatili o temporanee senza necessità di linee di alimentazione. Esempi di applicazioni: videosorveglianza e accesso wi-fi in cantieri, array di pannelli fotovoltaici, aree industriali, porti o pontili di ormeggio; ripetitori/access point wireless su edifici e altro.

4Power

http://www.4power.it