

REWEB - Router con connettività 4G LTE sicura e affidabile per le applicazioni dell'automazione industriale



Le soluzioni M2M e Internet Of Things sono oggi il cardine per le moderne soluzioni in rete.

Nel settore dell'automazione industriale il concetto di teleassistenza si applica principalmente agli impianti produttivi per poter effettuare aggiornamenti software, raccolta dati di produzione, videosorveglianza e diagnostica in caso di guasti sull'impianto stesso. Poder accedere alle macchine dalla propria sede senza dover inviare i tecnici in loco, spesso a migliaia di km, migliora la qualità del lavoro e riduce i costi.

Lo strumento che permette di collegare alla rete internet i siti da monitorare è il router industriale. I router per reti industriali permettono di connettere i prodotti di automazione a livello di impianto e dell'intera azienda, consentendo di ottenere il massimo da qualsiasi architettura di rete industriale.

Nel mercato globale dell'automazione industriale, i router Digi forniscono una soluzione 3G/4G LTE affidabile, flessibile con funzionamento a temperature estese per il collegamento ai PLC, HMI, sensori e ad altre apparecchiature di controllo industriale di terze parti.

Grazie ai router Digi, garantiti 5 anni, avrete instal-

lazioni più veloci, maggiore visibilità e controllo, e un minor numero di visite di controllo.

I router industriali sono l'ideale per connettere allarmi negli edifici e nei processi d'automazione, gestire attività Smart Grid (metri, interruttori, allarmi), per telecamere IP e allarmi di accesso, per registratori di dati remoti, per misuratori di portata e attrezzature di rilevamento, per infrastrutture Telco e per le Illuminazione del traffico. Reweb, azienda che, grazie a 30 anni di attività ed esperienza, seleziona e abilita i maggiori brand internazionali e li promuove e rappresenta sul mercato italiano in modo esclusivo, mette a disposizione la possibilità di provare gratuitamente i router industriali.

REw@b

REWEB
www.reweb.it