

## La soluzione IoT ottimizza la tua infrastruttura per mezzo di un'interfaccia web

Perfetto per applicazioni di retail, data center, reti distribuite, sanità/sicurezza, industria e produzione, edifici smart/ connessi e per molte altre applicazioni, il AlertWerks AW3000 utilizza la tecnologia LoRaWAN per registrare eventi in loco e automatizzare azioni da remoto a supporto della tua infrastruttura critica. Questa soluzione IoT all-in-one monitora attivamente le condizioni all'interno della tua server room o in qualsiasi altra stanza, dandoti il pieno controllo con solo un'interfaccia web da proteggere e garantendo la stabilità della tua azienda. Rendi memorabile l'esperienza del cliente, rafforza la sicurezza, massimizza l'efficienza e semplifica il funzionamento con AlertWerks AW3000 di Black Box.



AlertWerks  
AW3000

### Caratteristiche

- Unisce sensori fisici wireless all'unità
- Incorpora sensori virtuali
- Esegue notifiche e azioni
- Offre diverse possibilità di visualizzazione (dashboard)
- Il database incorporato (SQL) garantisce ridondanza
- Consta di una piattaforma LoRaWAN veloce e illimitata con sensori virtuali
- Funziona con chiavette USB 4G/LTE
- Fornisce visualizzazione, mappe e planimetrie in 2D o 3D
- Utilizza una console HDMI/USB
- Supporta WiFi e PoE



Vari sensori per controllo qualità



Sensore di qualità dell'aria/  
contapersone



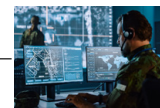
Sensore di pH del terreno e  
sensore di umidità

LAN  
Attrezzatura di controllo di  
SNMP / PING / WGET e altro

Switch di rete

AlertWerks  
AW3000

HDMI



Control room  
con dashboard



Sensore di fumo/acqua  
DataCentre ecc.



Sensore di temperatura  
/benessere



Sensore di rilevamento dello stato di  
occupazione degli stalli di sosta

La soluzione IoT all-in-one ti offre il pieno controllo della tua stanza per mezzo di un'interfaccia web intuitiva