

Modbus



- ✓ REGISTRAZIONE TELECAMERE IP ONVIF
- ✓ TELECONTROLLO AMBIENTALE
- ✓ GESTIBILE DA REMOTO VIA WEB
- ✓ CONNETTIVITA' HSDPA ED LTE
- ✓ SUPPORTO DISPOSITIVI MODBUS
- ✓ MEMORIZZAZIONE FOTOGRAMMI SU BASE TEMPORALE
- ✓ SOLUZIONE PREDISPOSTA PER MONTAGGIO ESTERNO SU PALO O A PARETE
- ✓ ALIMENTAZIONE ELETTRICA DA STAZIONE DI ENERGIA PROFESSIONALE O DA KIT FV
- ✓ DATALOGGING SULLA SENSORISTICA ANALOGICA CON REPORT GRAFICI ED XLS

Innovativo: *iCare OUTDOOR* è la soluzione in KIT interamente progettata e pensata per essere montata all'aperto su palo o a muro, utilizzabile anche in assenza di fonti energetiche convenzionali.

iCare OUTDOOR permette di garantire la sicurezza e la protezione di quei luoghi che necessitano interventi di monitoraggio tempestivi, temporanei e mobili offrendo il controllo immediato con telecamere e/o sensori adatti per monitorare, ad esempio:

- cantieri e ponteggi
- discariche abusive
- scavi archeologici in corso
- luoghi oggetto di emergenze a causa di eventi calamitosi
- sensori in campo aperto
- raduni, manifestazioni ed eventi sportivi
- fattori di inquinamento ambientale con registrazione dei livelli
- reti idriche e misurazione dei livelli di pozzi

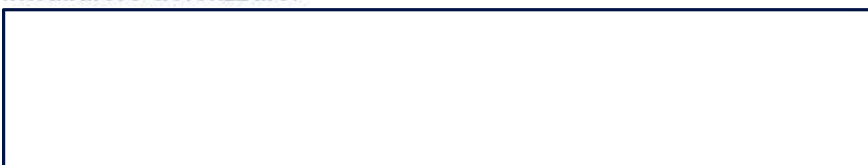
iCare OUTDOOR può registrare contemporaneamente fino a 4 telecamere IP ONVIF, archiviando anche i singoli fotogrammi su base temporale in modo da ricostruire ed analizzare, anche a posteriori, eventuali fasi di lavoro monitorate; inoltre, può gestire contemporaneamente sensori ambientali o dispositivi Modbus di qualunque produttore.

Affidabile: *iCare OUTDOOR* è una soluzione in KIT fornita preassemblata e pronta all'uso, testata nei nostri laboratori per poter funzionare all'aperto, in qualsiasi condizione atmosferica, fino ad una temperatura esterna di 50°C; questi risultati sono il frutto dell'alto livello di ingegnerizzazione ed al sapiente impiego di componenistica di tipo industriale di cui si compone l'intero KIT.

iCare OUTDOOR è disponibile nelle versioni VIDEO (adatta per tutte le esigenze miste di video e telecontrollo temporaneo) e SENSOR (ottimizzata solo per il telecontrollo e di dimensioni molto contenute).

Raggiungibilità immediata e senza confini: la soluzione *iCare OUTDOOR* integra a bordo le più recenti tecnologie di connettività mobile di tipo HSDPA ed LTE; in tal modo l'intera soluzione può essere installata all'esterno ed essere immediatamente connessa alla rete Internet anche in assenza delle tradizionali tecnologie via cavo, risultando subito fruibile da remoto dagli operatori da qualunque browser per PC, MAC e dagli Smartphone e Tablet di ultima generazione.

Installatore autorizzato:



SCHEMA DI FUNZIONAMENTO DELLA SOLUZIONE

Ubicazione del KIT sul sito provvisorio da monitorare a distanza



KIT iCare OUTDOOR
con supporto a palo o a parete

Sensori già preassemblati
nel KIT iCare OUTDOOR

Collegamento ad Internet indipendente
a bordo (HSDPA/LTE) di serie

Telecamere di videosorveglianza
già preassemblate
nel KIT iCare OUTDOOR

Sala Operativa collegata ad Internet

Postazione di controllo operatore da interfaccia WEB di gestione del KIT iCare OUTDOOR



Controllo immediato e senza confini: grazie al suo software nativamente compatibile con gli standard WEB più diffusi, **iCare OUTDOOR** può essere gestito anche in mobilità dagli addetti al controllo, da qualsiasi Tablet e Smartphone di ultima generazione, ovunque ci si trovi senza la necessità di installare alcuna APP.