

PLAYER CON TECNOLOGIA IOT (Internet Of Things) PER FILE AUDIO E VIDEO

MCN

cod. 1600-151010



MCN nasce per rispondere all'esigenza di gestire da remoto la diffusione dei media pubblicitari (audio e video) presso le sedi aziendali dislocate geograficamente in diversi luoghi. In modo semplice ed intuitivo, MCN effettua lo scheduling dei media da riprodurre nelle varie sedi, intervallandoli alla musica proveniente da una sorgente sonora esterna. Grazie ad MCN è anche possibile definire dei messaggi personalizzati da associare ai pulsanti installati in reparti d'interesse strategico. Tramite il provisioning, MCN è in grado di configurarsi autonomamente, riducendo quindi al minimo i tempi d'installazione e manutenzione. L'intero network sempre sotto controllo! Realizzato su scatola per fissaggio su barra din a 9 moduli. Necessita di alimentazione 12Vdc.

CARATTERISTICHE

- IoT (internet delle cose);
- mix di una sorgente audio esterna con i messaggi audio preregistrati;
- distribuzione messaggi audio e video su base: nazionale, regionale, provinciale o punto-punto.

VANTAGGI

- Semplicità d'installazione ed espansione;
- flessibilità delle politiche di distribuzione;
- gestione intuitiva dell'intero network;
- minori costi di gestione.

