

VIRTUAL TOKEN

SCHEMA TECNICA

INTRODUZIONE

Il Virtual Token è un sistema innovativo, che permette l'accensione di piste e/o accessori di lavaggio, tramite l'utilizzo di un gettone stampato sotto forma di QR-Code sullo scontrino.

Il Virtual Token è un dispositivo che si installa su piste e accessori, in sostituzione della gettoniera. È compatibile con tutte le gettoniere.

Il cliente acquista i suoi crediti dallo smartWASH, che stampa un codice QR sullo scontrino contenente i gettoni virtuali.

Il Virtual Token è composto da un'unità di lettura e un'unità centrale.

L'unità di lettura ha il compito di leggere i Virtual Token emessi dallo smartWASH ed è composta da: Lettore Barcode, Buzzer e due spie luminose.

L'unità centrale gestisce il rapporto tra unità di lettura e smartWASH e replica il segnale della gettoniera verso la scheda di gestione dell'accessorio.

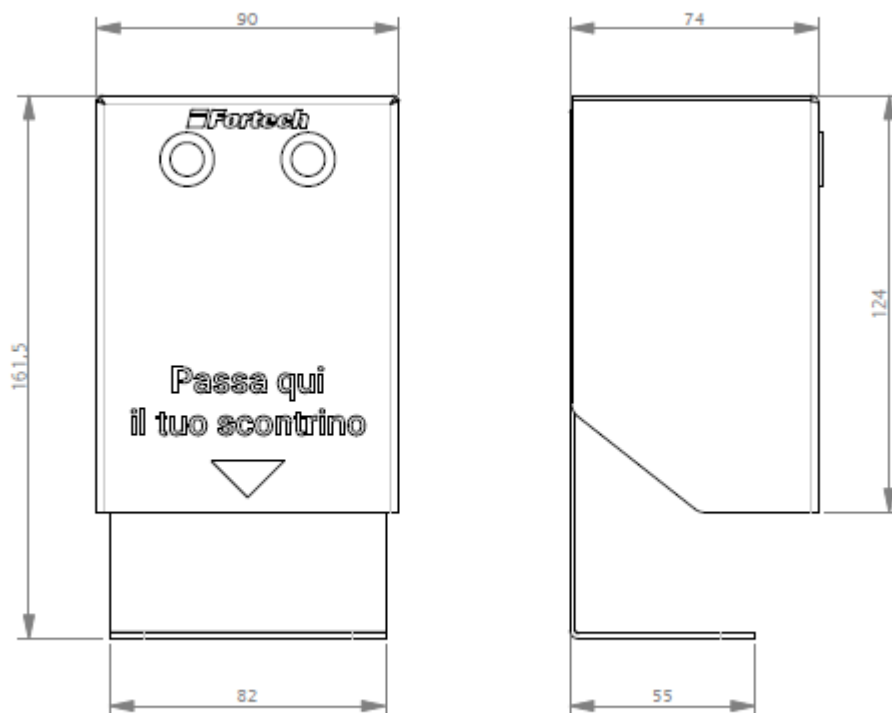
È possibile visualizzare tutta la reportistica direttamente da una pagina web accessibile da computer, tablet e smartphone e controllare l'andamento di ogni singolo dispositivo gestito come piste, asciugatori, aspiratori ed eventuali portali collegati.

Questo sistema consente di eliminare i gettoni fisici dal lavaggio migliorandone la gestione e ottimizzando i costi.

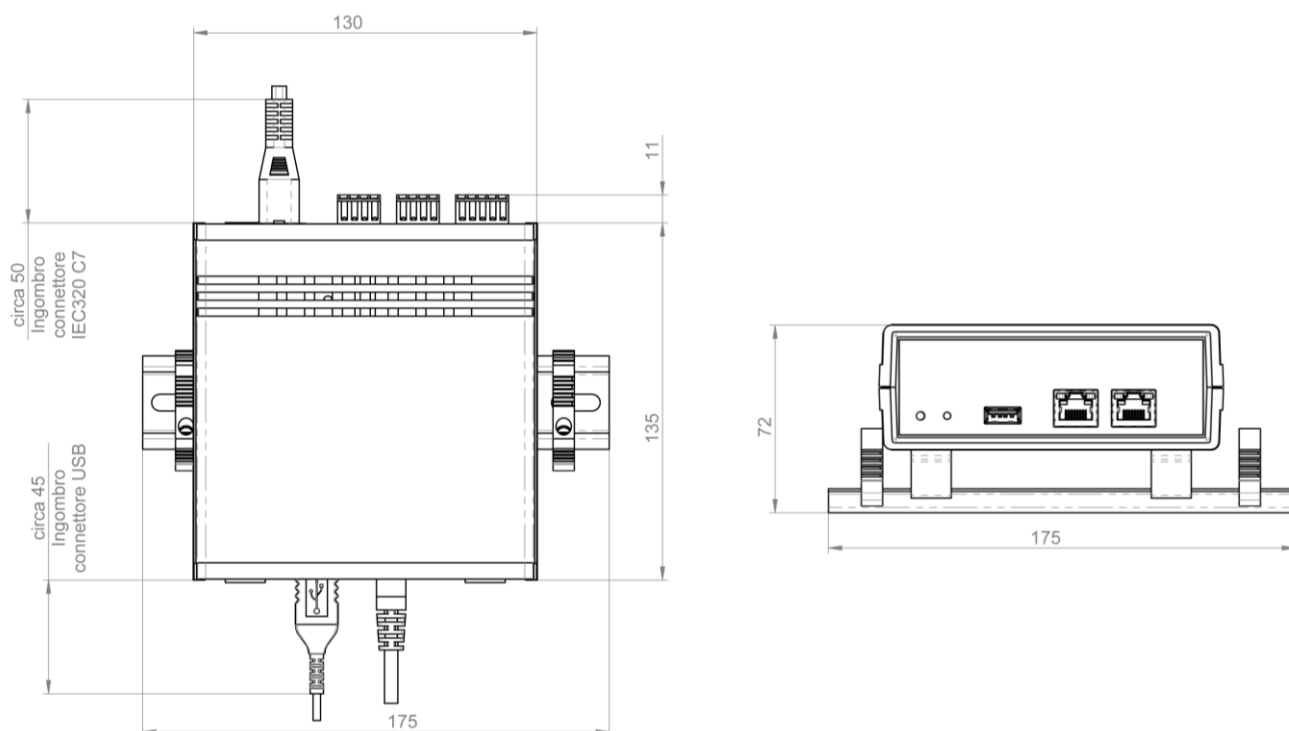
Una soluzione rivoluzionaria che permette anche l'utilizzo di codici digitali tramite smartphone da esporre direttamente sul lettore.



DIMENSIONI UNITA' DI LETTURA



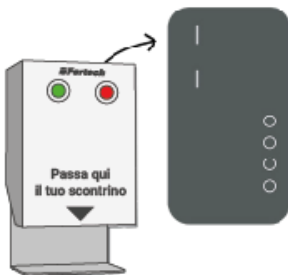
DIMENSIONI UNITA' CENTRALE



CARATTERISTICHE TECNICHE VIRTUAL TOKEN

Letture	Codice a barre e QR-code
Dispositivi audio	Buzzer
Dispositivi luminosi	2 Spie led ad alta luminosità
Grado di protezione	IP67
Alimentazione	230V +-10% - 50Hz

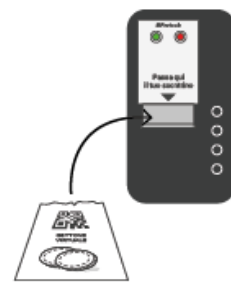
COME FUNZIONA?



Il Virtual Token è un kit che si installa su piste e accessori, in sostituzione della gettoniera.



Il cliente acquista i suoi crediti dallo smartWASH, che stampa un QR code sullo scontrino contenente i gettoni.



Per abilitare piste e accessori, il cliente passa sul dispositivo lo scontrino con il QR contenente i gettoni virtuali.