

NET KIOSK 1000

Sistema di Controllo accessi e Registrazione

Conferimento Rifiuti in Ecopiazzola

La valigia è dotata di PC industriale con connettività GPRS/UMTS/HSDPA e lettore di banda magnetica per la registrazione dell'ingresso degli utenti presso l'Ecopiazzola comunale (mediante di carta sanitaria regionale o di carta d'identità elettronica). L'unica cosa di cui si deve disporre presso l'impianto è una presa di corrente da 220V.

L'operatore, con un inserimento semplice e veloce, registra l'identità della persona e ne associa la tipologia di rifiuto, il numero di pezzi ed eventualmente il peso del materiale da conferire.

A fine giornata (o al termine della sessione di lavoro del singolo operatore) il sistema scarica tutte le registrazioni in modalità wireless verso il server centralizzato della Mquadro, a cui il cliente potrà accedere per controllare i dati di suo interesse, estrapolandoli ed analizzandoli su foglio excel.

Grazie alla robusta valigia richiudibile, il sistema è trasportabile ad inizio e fine giornata in modo da evitare furti o danneggiamenti presso l'impianto oppure per essere spostato verso un altro centro su cui attivarlo per un nuovo servizio.



Dimensioni	360 x 330 x 194 mm
Grado di protezione	IP67 (da chiusa) IP64 (se aperta)
Temperature	-10 °C / +50 °C
Peso	~4200 g
Alimentazione	90 - 260 V AC 50 – 60 Hz
Consumo	40 W max
Processore	Intel Atom N270 1.6GHz CPU
Chipset	Intel 945GSE / ICH7M RAM Supports one 400MHz or 533MHz DDRII SO-DIMM (2GB Max.)
Monitor	8.4 in - 21 cm
Connettività	UMTS Wi-Fi 802.11g

	Ethernet
Inserimento dati	Touch screen con tastiera rappresentata a schermo lettore badge integrato
Sistema Operativo	Debian Linux