

# Ricaricatore di schede magnetiche per il pagamento di copie e stampe



Con Cartadis CR9, a seconda del modello, ricarichi in self-service le schede magnetiche Cartadis con monete, banconote o entrambe le soluzioni.

Cartadis CR9 permette di ricaricare automaticamente le schede magnetiche, valorizzandole in copie o in Euro a seconda delle esigenze.

Le schede Cartadis sono destinate esclusivamente ai terminali Cartadis per il controllo degli accessi e il pagamento di copie e stampe su MFP e stampanti.

Questa soluzione è particolarmente indicata per luoghi pubblici come biblioteche o università.

## **CR9 Vantaggi**

- ✓ Schermo touchscreen intuitivo ed ergonomico che consente la visualizzazione del credito dell'utente e dei prezzi.
- ✓ Ricarica delle schede con monete e / o banconote a seconda del modello
- ✓ Ricarica delle schede con 6 prezzi decrescenti disponibili
- ✓ Ricarica delle schede in sellf-service senza l'aiuto del personale della biblioteca

Le statistiche di ricarica possono essere lette dalla persona responsabile dell'unità e visualizzate sullo schermo o scaricate tramite una chiavetta USB. Questi dati sono costituiti da: ricevuta sul periodo corrente, ricevuta dall'installazione.

### Schede magnetiche ricaricabili

Le schede magnetiche ricaricabili Cartadis sono delle dimensioni di una carta di credito e in tecnologia ad alta coercizione che evitano la smagnetizzazione.



#### Serie caricatori CR9

La gamma di distributori CR9 consente di accettare le varie modalità di pagamento.

	CR9	CR9E	CR9M
Gettoniera		x	х
Lettore di banconote	Х		х

## Terminali compatibili



TC4N/TC11N/TCRS lettori di schede magnetiche

## Specifiche tecniche

- ✓ Schermo touchscreen da 7 pollici, risoluzione 800 X 480, 16 milioni di colori
- ✓ Custodia in lamiera da 2 mm di spessore, chiusa da una serratura a 3 punti.
- ✓ Opzione: impilatore di banconote (capacità: 300 banconote).
- ✓ Alimentazione: 230 Volt 25 Watt.
- ✓ Dimensioni: altezza 91 cm larghezza 48 cm, profondità 50 cm (base).
- ✓ Peso a vuoto di circa 33 kg.



Caratteristiche e dati tecnici possono variare senza preavviso