



bibliotheca selfCheck™ components

L'autoprestito versatile che può essere
incorporato direttamente al vostro arredo

I vantaggi del selfCheck™ components

Da integrare nei mobili della biblioteca per un look unico

Fornito in un kit di componenti a sé stanti, il selfCheck™ components può essere integrato ad ogni tipo di mobilio, creando una soluzione di autoprestito unica e su misura.

Promuovi le attività della tua biblioteca

Grazie alla funzionalità integrata di pubblicizzazione delle promozioni e delle letture, hai la possibilità di creare e condividere informazioni utili con i tuoi utenti.

Una migliore esperienza per gli utenti

Grazie alla velocità con cui porta a termine le operazioni, questa soluzione compatta consente agli utenti di gestire più documenti contemporaneamente, portare a termine operazioni di prestito e restituzione in autonomia, visionare la propria situazione utente, stampare una ricevuta di resoconto in modo semplice e immediato.



selfCheck™ components RFID
version 1 (mounted)



selfCheck™ components RFID
version 2 (unmounted)



selfCheck™ components barcode
version 1 (unmounted)



selfCheck™ components barcode
version 2 (mounted)

Specifiche: bibliotheca selfCheck™ components

Alimentazione:	110 - 240 VAC input, 130 watts, 50Hz 240 VAC per installazioni europee; 5 AMP fusibile
Rete dati:	10/100 ethernet
Touchscreen:	Monitor da 22" orientato orizzontalmente 16:9 Luminosità: 225 cd/m ² Full HD, 1920 x 1080, 2.1 megapixel Touchscreen capacitivo Speaker integrati 2 x 2 W (Stereo)
PC:	Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB 64-bit 4GB RAM 128GB SSD
Utilizzo:	Solo per uso interno Umidità: 0% to 85% RH, non-condensing Temperatura operativa 10° C - 34° C
Specifiche RFID:	Frequenza operativa 13,56MHz, Potenza massima: 1.2W Tipologie di tag supportati: ISO 15693, ISO 18000-3-A (NXP SLI, SLIx, SLIx2) Capacità di lettura tag: circa 5 documenti contemporaneamente
Autenticazione:	Barcode (tutte le tipologie), smartcard e login manuale.
Standard e conformità:	DDA, ADA* *When installation guidance is met. Please refer to supporting documentation for individual components certification.
Statistiche:	Configuration and reporting is made available in real-time via our optional libraryConnect™ devices central management software
Statistiche:	Configurazioni e statistiche sono resi disponibili in tempo reale tramite il nostro software di gestione centralizzata opzionale libraryConnect™.
Software:	Il nostro software quickConnect™ fornisce al cliente l'intera gamma di funzioni di prestito, reso e account utente. Questo software è configurator per la connessione ILS/LMS tramite standard SIP2. È richiesta la connessione alla rete della biblioteca.
Optional:	PC: Windows 7 Embedded Operating System 4GB RAM 128GB SSD

Anche se al momento della stampa della presente brochure le informazioni sono corrette, è possibile che alcune specifiche possano variare. Bibliotheca pertanto non può garantire la completezza e la precisione delle informazioni contenute in questo documento.