

eyeLock®  
Advanced Iris Identity Authentication

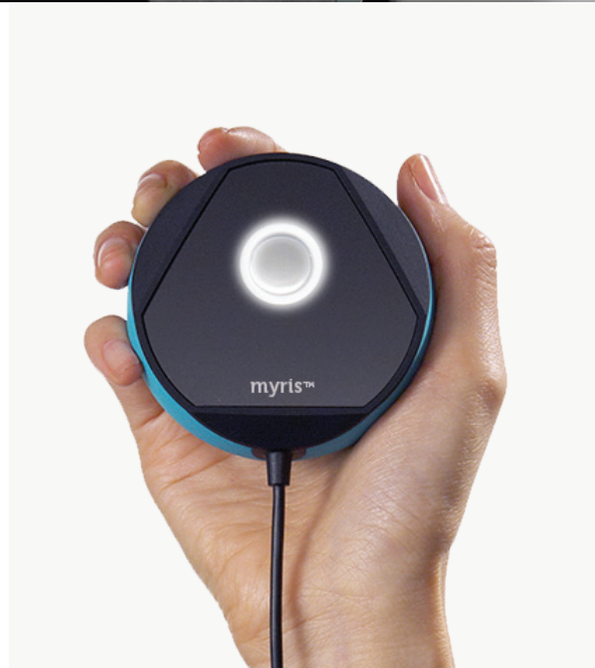
myris®

Autenticatore d'identità tramite iride



## SICUREZZA MASSIMA RESA SEMPLICE.

EyeLock utilizza una tecnologia video per osservare più di 240 caratteristiche uniche di ogni iride. In tempo reale, l'algoritmo proprietario di EyeLock converte queste caratteristiche in un codice unico solo vostro. Il codice viene criptato - e resta un vostro modello unico. Ogni volta che l'utente guarda dentro il prodotto di EyeLock, l'algoritmo di EyeLock fa una corrispondenza tra il nuovo modello creato con quello esistente in pochi secondi. La piattaforma EyeLock è stata sviluppata per aderire ad una specifica catena di provenienza per l'autenticazione. L'algoritmo di EyeLock stabilisce innanzitutto la vitalità, quindi inizia il processo di autenticazione.



myris® è un dispositivo di autenticazione tramite iride che si alimenta via USB ed utilizza una tecnologia brevettata per convertire le caratteristiche di un iride in un codice unico. myris fornisce una sicurezza senza pari, è portatile, leggero ed è facile da usare come guardarsi allo specchio. Utilizza myris per registrare rapidamente e facilmente prodotti per il controllo di accesso EyeLock o favorire l'accesso ad utenti dell'ambiente lavorativo in pochi secondi - gli utenti non dovranno più utilizzare nome utente e password. Inoltre, gli amministratori possono impostare le password più complesse che preferiscono e una volta connesso myris, non dimenticarle più. Usa myris per la registrazione, l'autenticazione e i sistemi d'informazione per grandi e piccole imprese.

# myris®

Autenticazione dell'identità tramite iride  
Semplice e Sicura



## VELOCE

EyeLock utilizza video, non immagini ferme, per catturare un'immagine dei vostri occhi ed elabora fino a 50 persone al minuto.



## UNO TRA 1,5 MILIONI

Nessun iride umano è uguale ad un altro, nemmeno tra gemelli, nemmeno nella stessa persona. False Accept Rate di 1 su 1,5 milioni di occhi singoli.



## NIENTE IRIDE, NIENTE ID

EyeLock genera un codice criptato unico per ogni iride. Quindi per autenticarvi con il vostro ID, il codice dovrà corrispondere con i vostri occhi.

## CARATTERISTICHE

- Operazioni manuali
- Connessione semplice al PC tramite USB
- Cattura dell'iride semplice, per la registrazione o l'autenticazione
- Comunicazione sicura e criptata (AES 256)

## SPECIFICHE

Dimensioni unità (Diametro x Profondità):	3.0" (7.8 cm) x 1.18" (3 cm)
Peso:	3.2oz (90.71 g)
Alimentazione d'ingresso / Consumo:	USB 2.0 (5VDC - 2.5W max)
Distanza punto morto:	8.5" (21.59 cm)
Range di cattura verticale:	6.5" (16.25 cm)
Range di cattura orizzontale:	4.9" (12.44 cm)
Temperatura di funzionamento:	32°F-104°F (0°C-40°C)
Umidità:	Fino a 85% senza condensa
Comunicazioni:	USB