



2m



## **bibliotheca UHF gate™**

최첨단 UHF 보안 게이트로 도서관 자료를 안전하게 보호하십시오

모던하고 매력적으로 설계된 bibliotheca UHF 분실방지게이트는 고급 인식 성능을 제공할 뿐 아니라 모든 도서관 환경과 완벽하게 통합 가능합니다. 이 UHF 게이트는 어느 방향에서든 UHF 태그를 감지하여 도서관 자료가 우연히 또는 고의적으로 도난되는 경우를 줄입니다. 감지가 이루어지면, 사용자 설정 경보 체계가 즉각적인 소리 및 시각 경고 신호를 내보냅니다.

# bibliotheca UHF gate™

## 더 넓은 통로로 접근성 증가

도서관 입구를 보다 접근하기 쉽게 만들어 휠체어와 유모차도 쉽게 드나들 수 있습니다. 넓은 통로 UHF 게이트로 인식율의 저하 없이도 도서관 게이트 간격을 넓힐 수 있습니다.

## 안심할 수 있는 놀라운 UHF 탐지력

UHF 기술이 긴 범위의 인식을 위해 설계되어 있으므로, 인식 범위 밖의 자료를 인식하는 것을 막기 위해 도서관 환경에 맞게 UHF 안테나를 정밀 조정했습니다. 이 정밀 튜닝된 탐지로 자료 근처의 설치물의 경고 오작동 없이 항상 잠재적 절도 행위에 대한 경고를 받을 수 있으므로 도서관의 자료를 보호할 수 있습니다.

## 인원 계수기(선택사양)를 통한 도서관 이용량 분석

UHF 게이트에는 직원이 도서관의 출입 이용량 패턴을 모두 분석할 수 있게 해주는 통합 양방향 인원 계수기가 내장되어 있습니다.

## 그래픽 홍보가 가능한 세련된 디자인

새롭게 현대적이면서 업데이트된 도서관 공간에 맞추어 UHF 게이트가 설계되었습니다. UHF 게이트 프레임에 쉽게 삽입가능한 가시성이 높은 그래픽 패널로 인해 도서관 브랜드 및 도서관 행사를 홍보할 수 있으며 홍보를 원하는 곳에 광고 자리를 판매할 수 있습니다.



## 사양: bibliotheca UHF gate

치수 (폭 x 깊이 x 높이):	밀리미터: 450 x 1520 x 155 (받침대에서 최대) 인치 : 17.5 x 59.75 x 6 (받침대에서 최대)
무게(게이트당):	15 Kg 33 Pound
소재:	알루미늄, 플라스틱( 가벼운 질감의 베이지색)
전원:	100-240Vac, 50/60Hz, 1.5A
데이터:	이더넷(TCP/IP)
성능:	초당 최대 120개의 태그 판독* 최대 2미터(80인치)까지 인식 *다양한 요인에 의해 모든 게이트에서 품목이 100% 탐지가 보장되는 것은 아닙니다. 탐지 범위 및 탐지율은 금속 원료를 포함하는 CD 및 DVD 매체의 경우에 대해서는 항상 감소할 수 있습니다. 100%에 가까운 탐지율을 원하는 도서관은 프로젝트팀과 함께 작업해야 하며, 이 경우 게이트 간 간격은 좁혀질 것으로 예상해야 합니다.
UHF 사양:	작동 주파수: 868-926 MHz (국가 규정에 대해 구성됨) 최대 전송 전력: 30dBm 사용 가능한 태그 유형: ISO 18000-63 (EPC Class 1 Gen 2v2) 기본형
경보:	LED등 조절형 볼륨 출입하는 이용객 수를 모니터링하는 매우 눈에 잘 띄는 통합 디지털 디스플레이.
규격 및 준수:	국가 규정에 따라 인증서가 제공될 예정입니다.
온도 범위:	작동온도: 0 °C to +40 °C
구성:	표준 구성은 최대 2미터를 인식할 수 있는 2개의 패널까지 지원하며, 다수 통로의 경우는 별도로 요청 지원 가능합니다.
설치:	매립형 케이블만.
부가 사양:	양방향 인원 계수기(선택사양)

저희는 출시 시점에 올바른 정보를 제공하도록 최선의 노력을 하고 있지만 시간 경과에 따라 사양 및 기능이 변할 수 있습니다. bibliotheca는 이에 따라 본 문서에 포함된 정보의 완전성 또는 정확도에 대한 어떠한 책임이나 보증도 하지 않습니다.