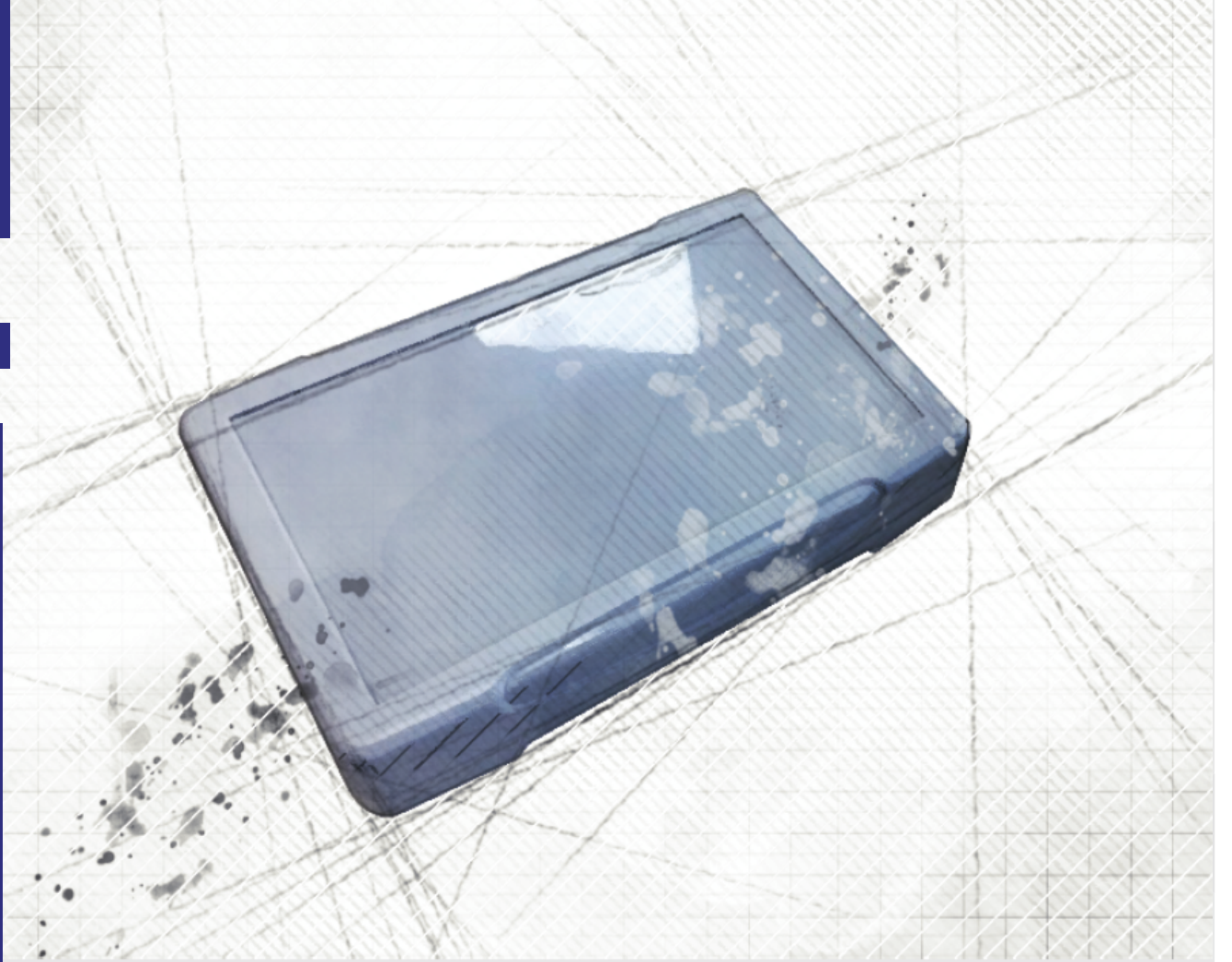


Dispenser Kapak Kontrol Ünitesi



TEKNOLOJİ LİDERLİĞİNDE
30 BAŞARI
YILI



Dispenser Kapak Kontrol Ünitesi

İstasyonlar için vazgeçilmez aksesuar seçenekleri

Dispenser panel kapağına montajı yapılarak; Kapakta olan konum değişimlerini anlık olarak algılayabilen, Kapak hareketlerini gerçek zamanlı saat ve tarih bilgileri ile hafızasında tutabilen, Panele olası izinsiz müdahalelerin kaydını tutabilen, Üzerinde bulunan sensörler ile hem kendi konumunu hem de kapak konumunu kalibre edilebilen, Uyku modu özelliği ile sadece kapak hareketliliklerinde çalışarak pil ömrünü maksimumda tutan, Belirlenen periyotlarda panel bakımları sağlandığı takdirde en az 1 yıl dahili batarya ömrü, Panel kapağı açık iken pompayı satışa kapatabilme ve dispenserini kullanıma kapatma opsiyonları ile kişiselleştirilebilen, -20/+60 C sıcaklık aralığında çalışabilen, Kolay montaj özelliği ile esnek ve farklı bölgelerde kullanılabilen, MEPSAN Ar-Ge Mühendisleri tarafından tasarlanmış Dispenser Kapak Kontrol Ünitesidir.

Yeni Nesil Teknoloji

Üzerinde bulunan sensörler sayesinde hem kendi konumunu hem de kapak konumunu **kalibre edebilme imkanı** sağlayan, Dispenser kapağında olan konum değişimlerini **anlık olarak algılama**, Dispenser kapak hareketlerini gerçek zamanlı saat ve tarih bilgileri ile **hafızasında tutabilen**

Yüksek Güvenlik

Panel kapağı açık iken pompayı **satışa kapatabilme** imkanı sağlayan, Olası sökülme ve yetkisiz kapak açma girişimlerinde anında bilgi verebilme ve kayıt tutma özelliği ile **ekstra güvenli**

Uzun Ömürlü Batarya ve Kolay Kullanım

Yeniden şarj edilebilen **uzun pil ömrü**, **Uyku modu özelliği** ile sadece kapak hareketliliklerinde çalışarak **maksimum pil ömrü** imkanı, **Kolay montaj özelliği** ile esnek ve farklı bölgelerde kullanılabilen tasarım.