

# Верифоне ухаалаг насосын хэсэг(УНХ)



EMV гүйлгээг хийх явцад их хэмжээний өгөгдлийг дамжуулах шаардлага гардаг; өндөр хурдны өргөн зурвасын холболтыг түгээгүүр рүү нэвтрүүлж, боломжит нэвтрэлтийн саад тогторыг багасгах, илүү хурдан төлбөр хийх боломжтой болно.

## Шахуурга дээр өргөн зурвасын харилцаа холбоог хялбархан хэрэгжүүлэх

- Одоо ашиглаж буй утсаар дамжуулж өргөн зурвасын дохио үүсгээрэй.
- Төлбөрийн цэг бүрд нэмэлт утсаар холбохын тулд шугамыг таслах буюу нэмэх шаардлагагүй.
- Аюулгүй шийдэл нь утасгүй шийдлийг хэрэгцээнээс халах болно.

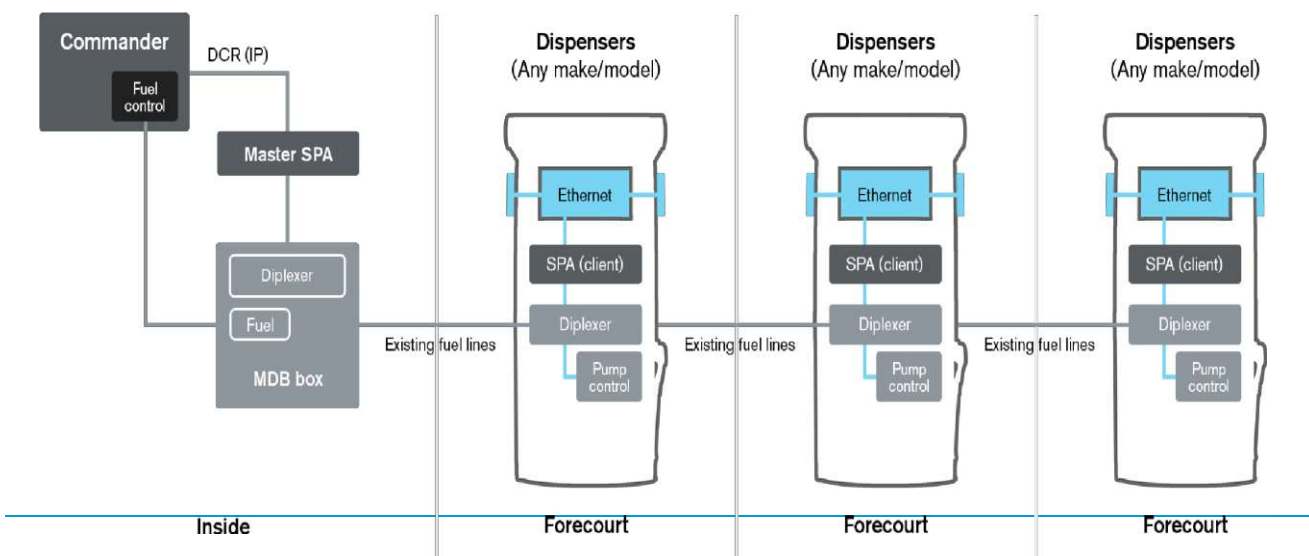
## Өргөн зурвасын холболтыг шугам эсвэл утас татахгүйгээр холбох

- Одообайгаа утсаа ашиглан өргөн зурвасын дамжуулалтыг хурдасгаарай.
- Нэг мастер УНХ нь түлшний хянагч ба түгээгүүрийн хооронд дэлгүүрт байрлана.
- Нэг клиентийн УНХ нь түгээгүүр бүрийн хананд бэхлэгдэх ба хоёр төлбөрийн цэгийг хангаж чадна.

## Түгээгүүрт динамик сурталчилгаа дамжуулах

- Өргөн зурвасын хурдтай холболтыг дэмжихийн тулд нэг удирдлагын цэгээс шинэчлэлт хийгээрэй.
- Өргөн зурвасын дохио нь төлбөрийн цэгийн дэлгэц дээр ажиллах динамик сурталчилгааг зөвшөөрдөг.
- Сурталчилгааг нэг эсвэл олон тооны түгээгүүрийн дэлгэцэн дээр нэгэн зэрэг татаж аваарай.

## УНХ-ын бүтэц



## Техникийн үзүүлэлт

### Нууцлал

128 bit AES encryption

### Ажиллах орчин

0° C to 70° C

### Хэмжээ

7" L × 3.5" W × 1.5" H