

sistema di etichette elettroniche per prodotti in vendita.

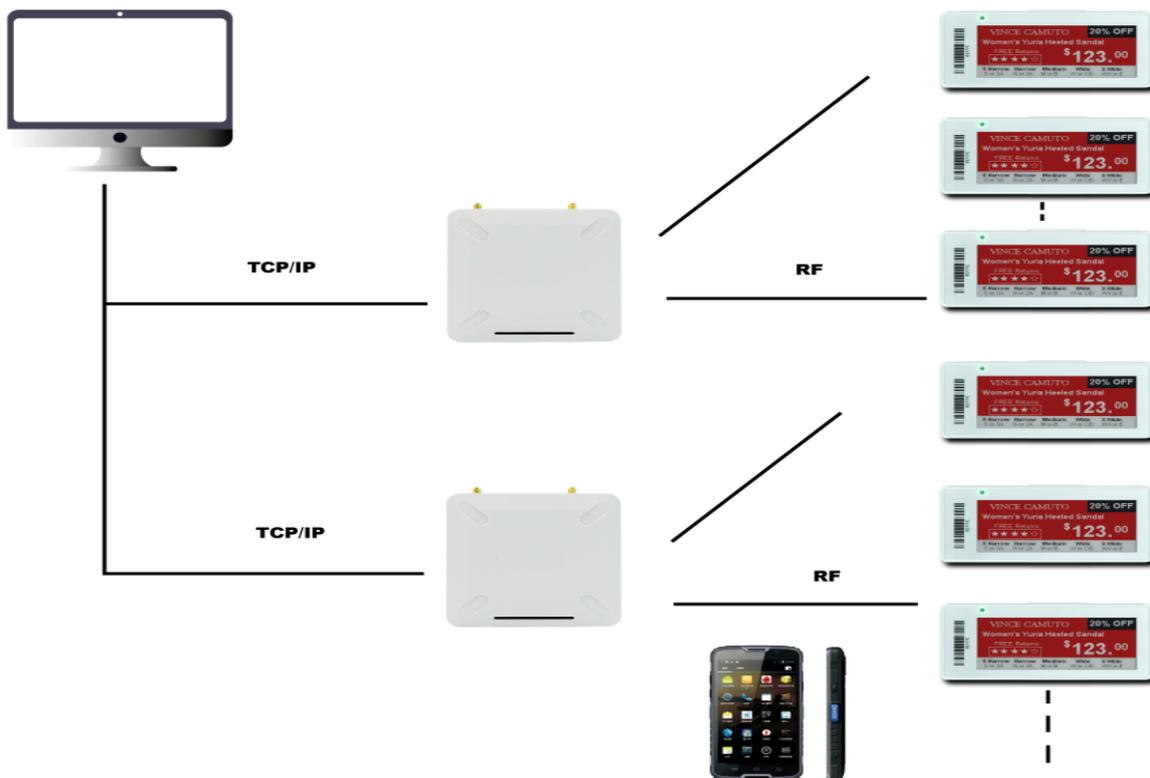
Esempio per sistema di controllo in radio frequenza 433 mhz :

La nostra Etichetta Scaffale Elettronico Sistema composto da tre parti:
Etichetta Scaffale Elettronico, Stazione Base, Software.

Principio di funzionamento: PC(software), Stazione di controllo da LAN,
cartellino del prezzo.

Stazione di controllo Senza fili (433MHz).

Disponibile anche wifi .



Copertura gamma dei nostri ESL Stazione base wireless, una stazione in grado di controllare 65,000 Pcs ESL in R = 75M (max, ambiente aperto).

Ma in reale utilizzando ambiente, abbiamo solo suggerire il cliente calcolare una stazione in grado di controllare il ESL tag in R = 16 ~ 24M, 800 ~ 1,800 zona di M3.