

L'electrònica Ndcan 16R ha estat ideada i dissenyada per Kimaldi Electronics, per a donar un pas més en la gestió i control d'accés a guixetes en un club esportiu, gimnàs, balneari o qualsevol altra instal·lació que requereixi un sistema segur, alhora que potent i simple, per a controlar l'obertura d'una guixeta, porta, torn o similar.

El principal avantatge d'aquest sistema electrònic, consisteix en la incorporació de 16 relés, els quals permeten controlar 16 portes amb una sola electrònica. Cada electrònica està connectada entre si, i al seu torn, aquestes depenen d'un terminal que gestiona l'accés dels usuaris a les seves respectives guixetes. Habitualment, es col·loca un lector de proximitat i per tant es pot treballar amb qualsevol tipus de transponder d'aproximació : targeta, braçalets, tags, clauers d'aproximació, etc.

Per la seva senzilla aplicació, és un sistema potent i d'alta fiabilitat.



Vista panoràmica de guixetes, on s'ha utilitzat l'electrònica Kimaldi Ndcan 16R