

DOMINO

To promote access control and attendance management systems, it is necessary to have perfect knowledge about all technologies used to enable persons or vehicles to enter and exit areas, to monitor and record all user movements and to manage the time zones and permissions in these limited areas. Quiko proposes its DOMINO range of electronic accessories for the automation and access control of doors, gates, large industrial doors, entrances or industrial doors for both a small and great number of users (from 60 to 4000 users). The access control checks the flow of people or vehicles entering or exiting an area in a safe manner and without the need of any direct control. The check control is activated by the user using a tag or badge. The data is sent to the system which sends a signal to enable opening of the door in the case user is authorised to enter.

Per proporre sistemi di controllo accessi e gestione presenze si devono conoscere perfettamente tutte le tecnologie che consentono di abilitare persone o veicoli all'ingresso e all'uscita di varchi, monitorando e registrando tutti i movimenti degli utenti, gestendo gli orari o i permessi in aree limitate. Quiko propone la gamma DOMINO di accessori elettronici per l'automazione ed il controllo di accessi come porte, cancelli, portoni industriali, ingressi o porte industriali sia per un numero limitato che ampio di utenti (da 60 a 4000 utenti). Il controllo accessi gestisce in sicurezza il flusso di persone o mezzi, in ingresso e uscita, senza un controllo diretto. Il controllo viene attivato dall'utente attraverso l'uso di un tag o un badge. Il dato, inviato alla centrale programmata, invia il segnale di consenso o di negazione all'apertura del varco controllato.

Pour promouvoir le contrôle d'accès et la gestion de présence, il est nécessaire de connaître toutes les technologies qui permettent d'autoriser les personnes et véhicules à entrer et sortir de zones, de visualiser et enregistrer tous les mouvements des utilisateurs en gérant les horaires ou les accès en zones limitées. Quiko propose la gamme DOMINO, les accessoires électroniques pour l'automatisation et le contrôle d'accès de portails, portes industrielles, entrées ou portes industrielles aussi bien pour un nombre limité qu'élevé d'utilisateurs (de 60 à 4000). Le contrôle d'accès gère en sûreté le flux de gens, en entrée et sortie, sans un contrôle direct. Le contrôle est activé par les personnes en utilisant leurs cartes ou badges. Les données sont envoyées à la logique programmée, qui autorise ou non le passage de l'utilisateur.

DOMINO

QK-DM00602F

60 users, 2 reader inputs, 2 relay outputs
60 utenti, 2 ingressi lettore, 2 uscite relè
 60 utilisateurs, 2 entrées lecteur, 2 sorties relais

QK-DM02501

250 users, 1 reader input, 1 relay output
250 utenti, 1 ingresso lettore, 1 uscita relè
 250 utilizzatori, 1 entrée lecteur, 1 sortie relais

QK-DM10001

1000 users, 1 reader input, 1 relay output
1000 utenti, 1 ingresso lettore, 1 uscita relè
 1000 utilisateurs, 1 entrée lecteur, 1 sortie relais

With display / *Con display* / Avec display

QK-DM20002

2000 users, 2 reader inputs, 2 relay outputs
2000 utenti, 2 ingressi lettore, 2 uscite relè
 2000 utilisateurs, 2 entrées lecteur, 2 sorties relais

With display / *Con display* / Avec display

QK-DM20002F

2000 users, 2 reader inputs, 2 relay outputs
2000 utenti, 2 ingressi lettore, 2 uscite relè
 2000 utilisateurs, 2 entrées lecteur, 2 sorties relais

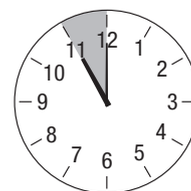
QK-DM20002FM

2000 users, 2 reader inputs, 2 relay outputs,
 memory of events
*2000 utenti, 2 ingressi lettore, 2 uscite relè,
 memoria eventi*
 2000 utilisateurs, 2 entrées lecteur, 2 sorties
 relais, mémoire événements

QK-DM40002

4000 users, 2 reader inputs, 2 relay outputs,
 memory of events
*4000 utenti, 2 ingressi lettore, 2 uscite relè,
 memoria eventi*
 4000 utilisateurs, 2 entrées lecteur, 2 sorties
 relais, mémoire événements

With display / *Con display* / Avec display



Easy and fast setup
Installazione facile e veloce
 Installation rapide et facile

TECHNICAL FEATURES	DATI TECNICI	DONNEES TECHNIQUES	QK-DM00602F	QK-DM02501	QK-DM10001	QK-DM20002	QK-DM20002F QK-DM20002FM	QK-DM40002
Power supply	<i>Alimentazione</i>	Alimentation	12Vac/dc	12Vac/dc	12-24Vac/dc	12-24Vac/dc	12-24Vac/dc	12Vac/dc
Current absorbed (mA)	<i>Assorbimento (mA)</i>	Intensité (mA)	80	80	100	100	100	100
Stand-alone system	<i>Sistema autonomo</i>	Système autonome	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Users No	<i>N° utenti</i>	N° utilisateurs	60	250	1000	2000	2000	4000
Reader inputs No	<i>N° lettori/varchi</i>	N° lettori/passages	2	1	1	2	2	2
Relay outputs	<i>Uscite relè</i>	Sorties relais	2	1	1	2	2	2
Additional outputs	<i>Uscite addizionali</i>	Sorties supplémentaires	-	-	-	-	-	2
Management of the single code	<i>Gestione singolo codice</i>	Gestion chacun code	✓	-	✓	✓	✓	✓
Memory of events	<i>Memoria eventi</i>	Mémoire événements	-	-	-	-	✓	2000
Antipassback	<i>Antipassback</i>	Antipassback	-	-	-	✓	-	✓
Timeslots	<i>Fasce orarie</i>	Heures	-	-	-	-	-	✓
Users groups	<i>Gruppi utenti</i>	Groupes utilisateurs	-	-	-	-	-	✓
Shareable over LAN	<i>Condivisibile in rete</i>	Condivisibile en réseau	-	-	-	-	-	Max 32
Protocol	<i>Protocollo</i>	Enregistre	-	Wiegand	Wiegand	Wiegand	-	Wiegand
Built-in display	<i>Display integrato</i>	Display intégré	-	-	✓	✓	-	✓
Working temp. (°C Min/Max)	<i>Temp. di esercizio (°C Min/Max)</i>	Temp. de service (°C Min/Max)	-20/+55	-20/+55	-20/+55	-20/+55	-20/+55	-20/+55

OPTIONALS



QK-DMALIM

Power supply for DOMINO control boards with built-in battery charger

Alimentatore per centrali DOMINO con caricabatterie incorporato

Alimenteur pour logiques de DOMINO avec chargeur de batteries incorporée



QK-BATT

12V 7Ah battery

Batteria 12V 7Ah

Batterie 12V 7Ah

OPTIONALS

For QK-DM02501, QK-DM10001, QK-DM20002, QK-DM40002 control boards only
Solo per centrali QK-DM02501, QK-DM10001, QK-DM20002, QK-DM40002
Seulement pour logiques QK-DM02501, QK-DM10001, QK-DM20002, QK-DM40002



QK-DMMRD

IP44 magnetic cards reader for internals

Lettore di badge magnetici IP44 per interni

Lecteur de badge magnétiques IP44 pour intérieurs



QK-DMTRD

IP67 proximity reader for internals and externals

Lettore di prossimità IP67 per interni ed esterni

Lecteur de proximité IP67 pour intérieurs et extérieurs

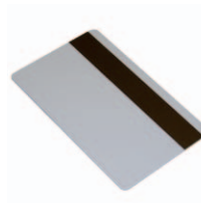


QK-DMKEY

IP67 vandal-proof metallic keypad for internals and externals

Tastiera metallica antivandolica IP67 per interni ed esterni

Clavier anti-voil métallique IP67 pour intérieurs et extérieurs



QK-DMMCARD

Magnetic card

Badge magnetico

Badge magnétique



QK-DMTCARD

Proximity card

Badge di prossimità

Badge de proximité



QK-DMTTAG

Proximity tag

Tag di prossimità

Tag de proximité



QK-DMSW

Software for management from PC for QK-DM40002 (including RS232/485 converter)

Software per gestione da PC per QK-DM40002 (convertitore RS232/485 incluso)

Logiciel pour gestion de PC pour QK-DM40002 (convertisseur RS232/485 inclus)

OPTIONALS

For QK-DM00602F, QK-DM20002F, QK-DM20002FM control boards only
Solo per centrali QK-DM00602F, QK-DM20002F, QK-DM20002FM
Seulement pour logiques QK-DM00602F, QK-DM20002F, QK-DM20002FM



QK-DMTRDF

IP67 proximity reader for internals and externals

Lettore di prossimità IP67 per interni ed esterni

Lecteur de proximité IP67 pour intérieurs et extérieurs



QK-DMTCARDF

Proximity card

Badge di prossimità

Badge de proximité



QK-DMTTAGF

Proximity tag

Tag di prossimità

Tag de proximité



QK-DMSW

Software for management from PC

Software per gestione da PC

Logiciel pour gestion de PC

