

**BE
THE
CHANGE**

CATALOGUE
2021



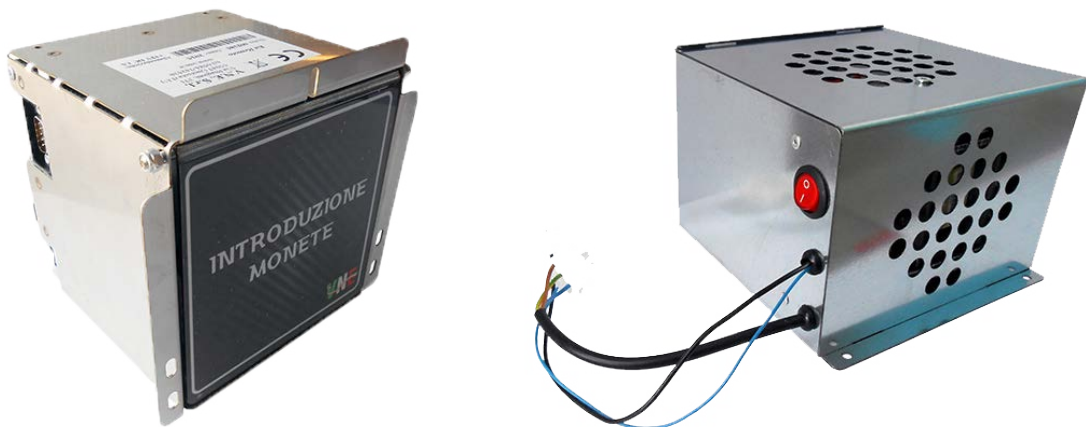
REMOTE ACCESS

VNE

SICUREZZA
SAFETY
SEGURIDAD

REMOTE ACCESS

VNE



ITALIANO

ENGLISH

ESPAÑOL

Accessori di rinforzo meccanico e sistemi elettronici aggiuntivi volti a garantire maggiore controllo e sicurezza delle macchine.

Mechanical reinforcement accessories and additional electronic systems designed to guarantee greater control and safety of the machines.

Máquinas seguras que controlan la aceptación y entrega de dinero de forma controlada.



ITALIANO

Per implementare l'accesso remoto sulle cambiamonete è necessario acquistare un modulo di nostra produzione che vi permetterà di collegare tutte le macchine a internet. Il modulo è implementabile su qualsiasi modello di VNE, compresi quelli già in vostro possesso. Il modulo può essere collegato a internet tramite cavo Ethernet o tramite una connessione GPRS. Non appena collegate diviene possibile visualizzare le cambiamonete tramite il nostro portale all'indirizzo www.vneremote.com una volta effettuato l'accesso tramite nome utente e password da noi fornite potrete visualizzare la lista di tutte le vostre macchine attivate con servizio remoto. La manutenzione dei vari cambiamonete diventerà per questo molto più efficiente, conoscendo preventivamente l'esatto problema da risolvere. Si ricorda che il portale risiede su un server di nostra proprietà quindi i vostri dati di accesso non sono messi in mano a terzi. I dati risiedono solamente all'interno della cambiamonete e vengono visualizzati tramite browser solo una volta che la macchina viene interrogata. Per interrogarla è necessario conoscere nome utente e password. Quest'ultima sarà criptata e non visualizzabile nemmeno da parte nostra. Il portale è visualizzabile con qualsiasi tipo di browser. E' disponibile un sistema di controllo GPS che visualizza il percorso della macchina in caso di furto. Sulle nuove macchine è stata aggiunta l'identificazione dell'utente tramite il sistema con iButton.

ENGLISH

In order to implement the remote access to change machines, it is necessary to have a module which will allow you to connect all the machines to the internet. The module can be integrated on every change machine model, including those already present on the market. It can be connected to the net through an Ethernet cable or through a GPRS connection. Once connected, it will be possible to visualise your change machines through our portal at the following address: www.vneremote.com. Once you enter username and password you will be able to see the list of all the machines with remote access. The maintenance of machines will be easier and more efficient. The portal is on a VNE server; and this way the data is not accessible to a third person. The real data is stored inside the machine and is seen through the browser just once the machine is questioned. To do that, it is necessary to know the username and password. The latter is encrypted and even VNE won't be able to see this. The portal can be seen with every kind of browser; this way it can be accessible from every device such as a PC, smartphone, tablet etc. Finally, it is available as a GPS control system visualising the route of the machine in case of theft.

ESPAÑOL

Implementar el acceso remoto para cambiar máquinas, es necesario tener un módulo que le permitirá conectar todas las máquinas a Internet. El módulo se puede integrar en cada modelo de máquina de cambio, incluidos los ya presentes en el mercado. Se puede conectar a la red a través de un cable Ethernet o a través de una conexión GPRS. Una vez conectados, será posible visualizar sus máquinas de cambio a través de nuestro portal en la siguiente dirección: www.vneremote.com. Una vez que ingrese el nombre de usuario y la contraseña, podrá ver la lista de todas las máquinas con acceso remoto. El mantenimiento de las máquinas será más fácil y más eficiente. El portal está en un servidor VNE; De esta manera sus datos no son accesibles a una tercera persona. Los datos reales se almacenan dentro de la máquina y se ven a través del navegador sólo una vez que la máquina es cuestionada. Para ello, es necesario conocer el nombre de usuario y la contraseña. Este último está encriptado e incluso VNE no podrá ver esto. El portal se puede ver con todo tipo de navegador; De esta manera puede ser accesible desde cualquier dispositivo como PC, smartphone, tableta etc. Finalmente, está disponible como sistema de control GPS visualizando la ruta de la máquina en caso de robo.

