

The logo consists of the letters 'UNIV' in a bold, sans-serif font. Above the letter 'U' is a white, curved line that arches over the top of the 'U' and extends slightly to the left and right, resembling a stylized horizon or a protective shield.

UNIV

UNIVIEW

BROCHURE AZIENDALE



Ricavi di 6,07



miliardi di RMB

Copertura Globale



16 sedi operative
5 sedi in preparazione

Abbiamo creato **16** filiali internazionali,
che coprono più di **200** paesi e regioni

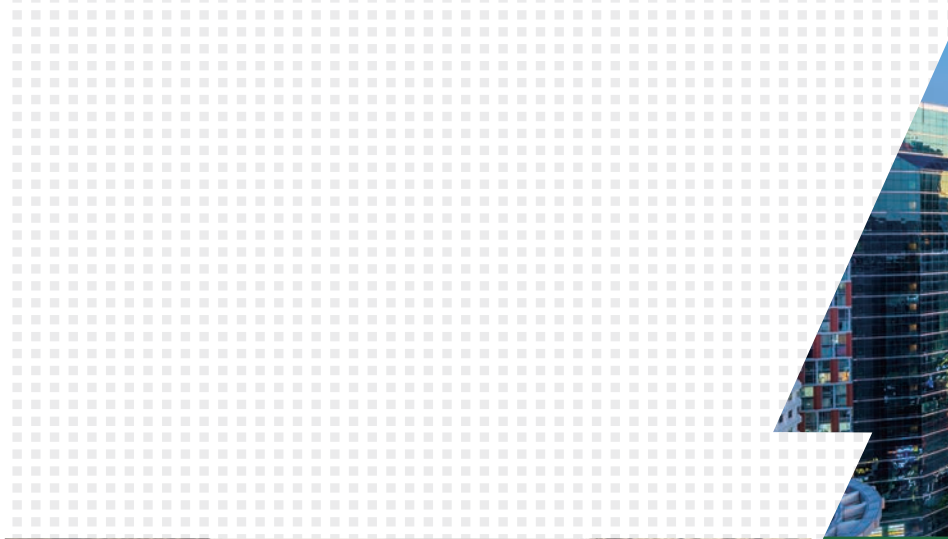
- Rappresentanti di vendita e addetti al marketing presenti in tutto il mondo
- Canali in grado di coprire un'ampia selezione di paesi e città
- Team locali radicati nei mercati nazionali



Australia



Bielorussia



Corea



Francia

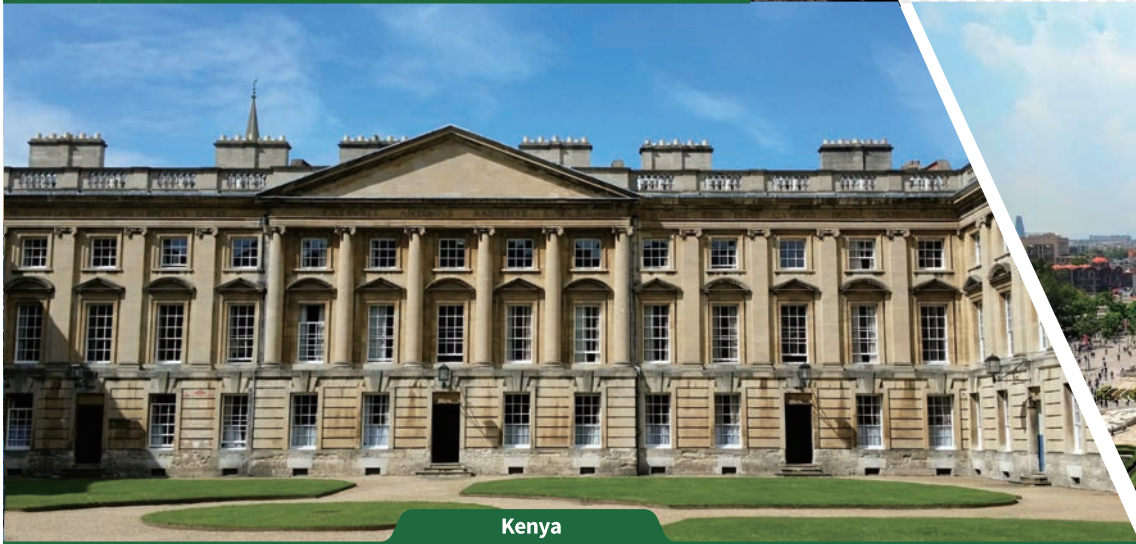


Qatar

Oltre **7000** casi di fascia alta



Costa Rica



Kenya



Messico



EAU



Slovacchia

INNOVAZIONE

- IL NOSTRO OBIETTIVO PRINCIPALE

Uniview concentra la propria attenzione sulle scoperte tecnologiche finalizzate all'innovazione. Un'intensa attività di ricerca e sviluppo genera nuove conoscenze che, a loro volta, favoriscono l'innovazione. Investiamo notevolmente nella ricerca e nello sviluppo. Oltre il 50% dei dipendenti di Uniview fa parte dei dipartimenti di R&S in sei centri e due istituti di R&S in tutta la Cina, consentendo uno sviluppo a lungo termine.

6

Centri dedicati
a ricerca e
sviluppo



2

Istituti di
R&S



3000+

Brevetti
applicati



Oltre il 10%

Investimento
annuale in R&S



Ogni giorno

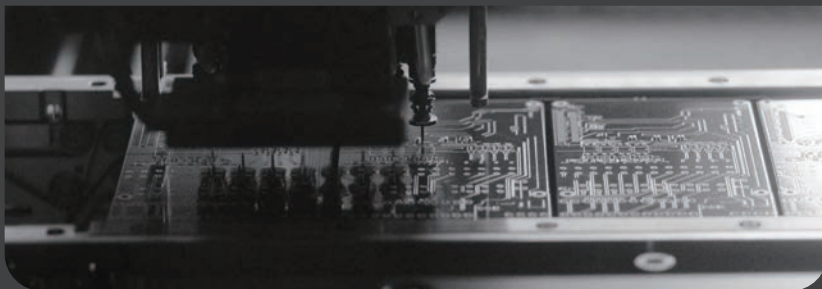
Deposito di
brevetti



QUALITÀ RIGOROSA

SISTEMA DI CONTROLLO

Uniview considera la qualità l'aspetto più importante della progettazione, dello sviluppo e della produzione di un prodotto. Durante lo sviluppo e la produzione, un nuovo prodotto viene sottoposto a oltre 680 test, eseguiti in un centro e in un laboratorio di test leader a livello mondiale, come raggi X, misurazioni 3D, HALT, ESS e nebbia salina. Anche durante la produzione di massa, tutti i componenti di ogni prodotto possono essere tracciati e possiamo individuare con precisione i lotti dei materiali chiave utilizzati nella lavorazione del prodotto. Il sistema svolge un ruolo retrospettivo e facilita la localizzazione precisa delle aree problematiche.



ASSISTENZA PROFESSIONAL



Rigorosa protezione dei canali

- Rigorosa protezione della vendita regionale
- Sistema avanzato di gestione dei progetti



Programma di formazione certificato

- Centro di formazione globale
- Formazione di tecnici certificati
- Formazione di istruttori certificati



Centro di assistenza tecnica globale

- Prevendita: assistenza nella selezione dei prodotti e nella progettazione delle soluzioni
- Assistente alla creazioni di un sistema: Supporto per la messa in funzione e il funzionamento del sistema
- Postvendita: funzionamento e servizio RMA



Assistenza R&S

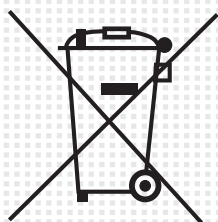
- Servizio OEM/ODM
- Assistenza in loco per il progetto



Assistenza per il marketing

- Materiale di marketing
- Attività di marketing
- Distribuzione del materiale

Ambiente



ROHS
REACH



Sicurezza, EMC ed Energia

CE **DOE**

FC **CEC**



UN38.3



MSDS

Certificazione di sistema

ISO 9001

ISO 14001

ISO 20000-1

ISO 27001

OHSAS 18001



Disegno All-in-One, prodotto integrato



Facile da installare con 3 connessioni di cavi



Controllo e monitoraggio intelligenti con App su Smartphone



UNV TECHNOLOGIES ITALY S.R.L

Indirizzo Web: www.uniview.com

Commerciale e Supporto Tecnico: infoit@uniview.com

Indirizzo: Via della Giustizia 10/B, Milano, Italia

Telefono: +39 3242802223

Disclaimer: Tutti i diritti sono riservati, compresi quelli di interpretazione finale e di modifica dei contenuti.