

For Immediate Release

28/7/2015

## **VIVOTEK introduce il nuovo, intelligente ed efficiente ND8422P PoE NVR per svariate applicazioni di sorveglianza**

VIVOTEK è orgogliosa di annunciare il lancio del suo nuovo, intelligente ed efficiente ND8422P PoE NVR. Con tutte le caratteristiche di un sistema Linux-embedded, questo nuovo NVR supporta fino a 16 canali di telecamere di rete, ed è dotato di 8 porte incorporate conformi a PoE. Questa connettività avanzata consente agli utenti di collegare le telecamere direttamente all'NVR senza alcun hardware aggiuntivo. Il nuovo ND8422P PoE NVR è dotato anche di una funzione di de-warping per telecamera fisheye di rete che lo rende la scelta ideale per una vasta gamma di applicazioni, come negozi al dettaglio, ristoranti e supermercati.

Per soddisfare le esigenze delle varie applicazioni, VIVOTEK offre non solo il preesistente ND8422P PoE NVR a 8 canali, ma anche uno nuovo a 16 canali. Entrambi i modelli sono innovativi nella loro categoria e supportano completamente la funzione di de-warping per le telecamere IP fisheye direttamente dall'NVR, consentendo di visualizzare nei minimi dettagli le aree di interesse. Sono inoltre dotati di numerose porte I/O e forniscono una grande flessibilità nella connessione ad apparecchiature di salvataggio esterno tramite la porta eSATA, espandendo ulteriormente la capacità di registrazione.

VIVOTEK punta sempre a produrre dispositivi intelligenti ed efficienti e il nuovo ND8422P PoE NVR ha dimostrato di poter raggiungere tali obiettivi. Con la comoda funzione di "One Button Setup" si possono installare le telecamere IP in modalità plug-and-play e l'impostazione automatica della configurazione rende l'installazione semplicissima. L'NVR è inoltre dotato della funzione "Adaptive Streaming Auto", per cui la risoluzione della telecamera regola automaticamente quella dello schermo per ogni diverso tipo di layout. Questa funzione avanzata consente di ottenere immagini di qualità superiore visualizzate senza scatti.

L'ND8422P PoE NVR è completamente integrato con VAST, il software gratuito di VIVOTEK per la gestione centralizzata, sviluppato per fornire una vasta gamma di funzioni intuitive e caratteristiche dinamiche. Con VAST, gli utenti possono gestire più ND8422P PoE NVR e configurare il proprio sistema di sorveglianza IP rapidamente e facilmente. Inoltre, con la rapida crescita delle funzionalità degli smartphone, è cresciuta la domanda di monitorare a distanza le attività: scaricando l'app EZConnect e con una semplice scansione del codice QR sullo schermo, si può accedere e gestire il proprio sistema di sorveglianza da qualsiasi dispositivo iOS o Android in qualunque momento, da qualsiasi luogo.

Per ulteriori informazioni su VIVOTEK e sulla sua vasta gamma di prodotti, visitare il sito [www.vivotek.com](http://www.vivotek.com).

###

### **Informazioni su VIVOTEK**

VIVOTEK, fondata nel 2000, è diventata in breve tempo uno dei principali marchi nel settore della sicurezza. Conosciuta in tutto il mondo per le soluzioni di sorveglianza IP, VIVOTEK si specializza nelle applicazioni di sistema e nell'integrazione. Grazie alle innovazioni del team di Ricerca e sviluppo, che fa uso di tecnologie codec all'avanguardia, VIVOTEK offre una vasta gamma di prodotti, tra cui telecamere di rete, server video, ricevitori video e sistemi di gestione centralizzati. Nel 2011, VIVOTEK (TAIEX: 3454) è stata quotata alla Borsa di Taiwan. Nel 2008 ha aperto una filiale negli Stati Uniti in California. VIVOTEK ha creato una filiale europea nel 2013 ad Almere, nei Paesi Bassi, e nel 2014 a Delhi in India. Attualmente VIVOTEK lavora con più di 150 rivenditori autorizzati in oltre 80 paesi. Per ulteriori informazioni, visitare [www.vivotek.com](http://www.vivotek.com).

### **Contatto per la stampa**

Sunny Huang

Email: [sunny.huang@vivotek.com](mailto:sunny.huang@vivotek.com)

Telefono: +886 2 8245 5282 int.5188