



## 15-bitowe przetwarzanie obrazu w kamerach Dinion<sup>XF</sup> Zobacz różnicę

Dinion<sup>XF</sup> firmy Bosch to wysoce zaawansowana technicznie kamera, służąca do prowadzenia inteligentnego nadzoru oraz pozwalająca na pełne i dynamiczne uchwycenie każdej sceny w jednym obrazie, nawet w przypadku występowania silnego oświetlenia tylnego, jasnego światła lub głębokiego cienia. Dzięki 15-bitowej cyfrowej obróbce obrazu kamera Dinion<sup>XF</sup> zapewnia niezrównaną jakość obrazu niezależnie od warunków oświetleniowych i pozwala dostrzec szczegóły, których nie można wydobyć za pomocą innych kamer, szczególnie w przypadku obrazów o dużym kontraście.

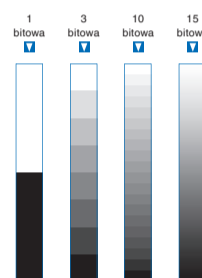
Dinion<sup>XF</sup> oferuje szereg innowacyjnych cech:  
 Funkcję XF-Dynamic – zapewniającą najlepszą jakość obrazu  
 Najwyższą czułość w każdych warunkach oświetleniowych  
 Programowalną kompensację oświetlenia tylnego – optymalizującą pole widzenia  
 Protokół komunikacyjny Bilinx – umożliwiający sterowanie, konfigurację i aktualizację przy użyciu kabla sygnału wizyjnego

Cechy te sprawiają, że Dinion<sup>XF</sup> wyznacza nowe standardy w zakresie profesjonalnych systemów nadzoru.

Aby dowiedzieć się więcej o zaawansowanych technicznie kamerach Dinion<sup>XF</sup> służących do prowadzenia inteligentnego nadzoru, wypełnij oraz wyślij kupon zwrotny lub odwiedź stronę [www.boschsecuritysystems.com](http://www.boschsecuritysystems.com)



Security Systems



▲ Przetwarzanie 15-bitowe

▼ Dinion<sup>XF</sup>



Bezpieczeństwo, na którym możesz polegać.

**BOSCH**

- Proszę o przesłanie dodatkowych informacji na Dinion<sup>XF</sup>  
 Proszę o kontakt ze strony przedstawiciela firmy Bosch Security Systems

Nazwa firmy: .....  
 Inicjały: .....  
 Nazwisko: .....  
 Adres: .....  
 Miasto / Kod pocztowy: .....  
 Tel.: .....  
 Faks: .....  
 E-mail:.....

Bezpieczeństwo, na którym możesz polegać.

**BOSCH**



▲ Kamera Dinion<sup>XF</sup>, pokazana tu w rzeczywistej wielkości, to atrakcyjne, dyskretne rozwiązanie do użytku zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz pomieszczeń

### Obraz jak prawdziwy!

Funkcja XF-Dynamic oparta jest na technologii 15-bitowej obróbki obrazu, dzięki czemu kamera może jednocześnie wyświetlać szczegóły znajdujące się zarówno w jasnych, jak i ciemnych partiach obrazu. Wysoka czułość kamery Dinion<sup>XF</sup> zapewnia lepszy kontrast i odwzorowanie kolorów w przypadku słabego oświetlenia, przez co oferuje kolorowy obraz wysokiej jakości w sytuacjach, w których zawodzą tradycyjne kamery.

Kamera Dinion<sup>XF</sup> Day/Night idealnie sprawdza się w nadzorze całodobowym. W ciągu dnia oferuje wysokiej jakości obraz kolorowy, a w nocy lub w bardzo ciemnym otoczeniu zapewnia doskonałą czułość rejestracji obrazów czarno-białych, zwłaszcza w połączeniu z oświetlaczami podczerwieni.

Dinion<sup>XF</sup> należy do kamer najłatwiejszych w instalacji, konfiguracji i eksploatacji. Programy takie jak Auto Lens i Lens Wizard umożliwiają właściwą konfigurację i regulację obiektywu. Kamerę można dostrajać za pomocą wbudowanych przycisków, menu ekranowego lub narzędzi do konfiguracji. Dzięki wyjątkowemu interfejsowi BiLinX użytkownik ma pełną kontrolę nad kamerą z poziomu komputera osobistego połączonego z nią kablem koncentrycznym. We wszystkich obszarach zastosowań – w transporcie, przewozach, bankach, terenach pod nadzorem, centrach miast, instytucjach więziennych – kamery Dinion<sup>XF</sup> zapewniają dyskretny i pewny nadzór niezależnie od warunków pogodowych i oświetleniowych.



▲ Dinion<sup>XF</sup> – kompensacja oświetlenia tylnego



▲ Optymalne odwzorowanie obrazu dzięki funkcji XF-Dynamic



▲ Obserwacja w nocy z dodatkowym filtrem podczerwieni

**Bezpieczeństwo, na którym możesz polegać.**

# BOSCH