













**BẢNG GIÁ CAMERA EZ-IP H265+**

Series	Hình ảnh	Mã sản phẩm	Thông số kỹ thuật	Giá bán lẻ ( VND)
  				
<b>DÒNG EZ-IP 2.0MP</b>				
<b>2.0mp EZ-IP Series</b>		IPC-B1B20P-L	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Độ phân giải <b>2 Megapixel</b> cảm biến CMOS kích thước 1/2.7", <b>20fps@1080P &amp; 25/30fps@1.3MP</b></li> <li>• Hỗ trợ mã hóa 2 luồng với định dạng <b>H.265+ và H.265</b></li> <li>• Chế độ ngày đêm (ICR), Chống ngược sáng DWDR, tự động cân bằng trắng (AWB), tự động bù sáng (AGC), chống ngược sáng(BLC), chống nhiễu (3D-DNR), tầm xa hồng ngoại 30m.</li> <li>• Hỗ trợ xem hình bằng nhiều công cụ: Web, phần mềm CMS (DSS/PSS) và DMSS</li> <li>• Ống kính cố định 3.6mm, chuẩn tương thích Onvif 2.4, chuẩn chống nước IP67, điện áp <b>DC12V hoặc PoE (802.3af)</b>, công suất 4.2W</li> </ul>	Liên Hệ
		IPC-B1B20P	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Độ phân giải <b>2 Megapixel</b> cảm biến CMOS kích thước 1/2.7", <b>25/30fps@1080P(1920x1080)</b></li> <li>• Hỗ trợ mã hóa 2 luồng với định dạng <b>H.265+ và H.265</b></li> <li>• Chế độ ngày đêm (ICR), Chống ngược sáng DWDR, tự động cân bằng trắng (AWB), tự động bù sáng (AGC), chống ngược sáng(BLC), chống nhiễu (3D-DNR), tầm xa hồng ngoại 30m.</li> <li>• Hỗ trợ xem hình bằng nhiều công cụ: Web, phần mềm CMS (DSS/PSS) và DMSS</li> <li>• Ống kính cố định 3.6mm, chuẩn tương thích Onvif 2.4, chuẩn chống nước IP67, điện áp <b>DC12V hoặc PoE (802.3af)</b>, công suất 4.2W</li> </ul>	Liên Hệ
		IPC-T1B20P-L	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Độ phân giải <b>2 Megapixel</b> cảm biến CMOS kích thước 1/2.7", <b>20fps@1080P &amp; 25/30fps@1.3MP</b></li> <li>• Hỗ trợ mã hóa 2 luồng với định dạng <b>H.265+ và H.265</b></li> <li>• Chế độ ngày đêm (ICR), Chống ngược sáng DWDR, tự động cân bằng trắng (AWB), tự động bù sáng (AGC), chống ngược sáng(BLC), chống nhiễu (3D-DNR), tầm xa hồng ngoại 30m.</li> <li>• Hỗ trợ xem hình bằng nhiều công cụ: Web, phần mềm CMS (DSS/PSS) và DMSS</li> <li>• Ống kính cố định 3.6mm, chuẩn tương thích Onvif 2.4, chuẩn chống nước IP67, IK10, điện áp <b>DC12V hoặc PoE (802.3af)</b>, công suất 4.4W</li> </ul>	Liên Hệ
		IPC-T1B20P	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Độ phân giải <b>2 Megapixel</b> cảm biến CMOS kích thước 1/2.7", <b>25/30fps@1080P(1920x1080)</b></li> <li>• Hỗ trợ mã hóa 2 luồng với định dạng <b>H.265+ và H.265</b></li> <li>• Chế độ ngày đêm (ICR), Chống ngược sáng DWDR, tự động cân bằng trắng (AWB), tự động bù sáng (AGC), chống ngược sáng(BLC), chống nhiễu (3D-DNR), tầm xa hồng ngoại 30m.</li> <li>• Hỗ trợ xem hình bằng nhiều công cụ: Web, phần mềm CMS (DSS/PSS) và DMSS</li> <li>• Ống kính cố định 3.6mm, chuẩn tương thích Onvif 2.4, chuẩn chống nước IP67, IK10, điện áp <b>DC12V hoặc PoE (802.3af)</b>, công suất 4.4W</li> </ul>	Liên Hệ
		IPC-D1B20P-L	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Độ phân giải <b>2 Megapixel</b> cảm biến CMOS kích thước 1/2.7", <b>20fps@1080P &amp; 25/30fps@1.3MP</b></li> <li>• Hỗ trợ mã hóa 2 luồng với định dạng <b>H.265+ và H.265</b></li> <li>• Chế độ ngày đêm (ICR), Chống ngược sáng DWDR, tự động cân bằng trắng (AWB), tự động bù sáng (AGC), chống ngược sáng(BLC), chống nhiễu (3D-DNR), tầm xa hồng ngoại 20m.</li> <li>• Hỗ trợ xem hình bằng nhiều công cụ: Web, phần mềm CMS (DSS/PSS) và DMSS</li> <li>• Ống kính cố định 3.6mm, chuẩn tương thích Onvif 2.4, chất liệu vỏ plastic, điện áp <b>DC12V hoặc PoE (802.3af)</b>, công suất 4W</li> </ul>	Liên Hệ
		IPC-D1B20P	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Độ phân giải <b>2 Megapixel</b> cảm biến CMOS kích thước 1/2.7", <b>25fps@1080P</b></li> <li>• Hỗ trợ mã hóa 2 luồng với định dạng <b>H.265+ và H.265</b></li> <li>• Chế độ ngày đêm (ICR), Chống ngược sáng DWDR, tự động cân bằng trắng (AWB), tự động bù sáng (AGC), chống ngược sáng(BLC), chống nhiễu (3D-DNR), tầm xa hồng ngoại 20m.</li> <li>• Hỗ trợ xem hình bằng nhiều công cụ: Web, phần mềm CMS (DSS/PSS) và DMSS</li> <li>• Ống kính cố định 3.6mm, chuẩn tương thích Onvif 2.4, chất liệu vỏ plastic, điện</li> </ul>	Liên Hệ

			áp DC12V hoặc PoE (802.3af), công suất 4W	
		IPC-D2B20P-L	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Độ phân giải 2 Megapixel cảm biến CMOS kích thước 1/2.7", 20fps@1080P &amp; 25/30fps@1.3MP</li> <li>• Hỗ trợ mã hóa 2 luồng với định dạng H.265+ và H.265</li> <li>• Chế độ ngày đêm (ICR), Chống ngược sáng DWDR, tự động cân bằng trắng (AWB), tự động bù sáng (AGC), chống ngược sáng(BLC), chống nhiễu (3D-DNR), tầm xa hồng ngoại 30m.</li> <li>• Hỗ trợ xem hình bằng nhiều công cụ: Web, phần mềm CMS (DSS/PSS) và DMSS</li> <li>• Ống kính cố định 3.6mm, chuẩn tương thích Onvif 2.4, chuẩn chống nước IP67, IK10, điện áp DC12V hoặc PoE (802.3af), công suất 4.4W</li> </ul>	Liên Hệ
		IPC-D2B20P	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Độ phân giải 2 Megapixel cảm biến CMOS kích thước 1/2.7", 25/30fps@1080P(1920x1080)</li> <li>• Hỗ trợ mã hóa 2 luồng với định dạng H.265+ và H.265</li> <li>• Chế độ ngày đêm (ICR), Chống ngược sáng DWDR, tự động cân bằng trắng (AWB), tự động bù sáng (AGC), chống ngược sáng(BLC), chống nhiễu (3D-DNR), tầm xa hồng ngoại 30m.</li> <li>• Hỗ trợ xem hình bằng nhiều công cụ: Web, phần mềm CMS (DSS/PSS) và DMSS</li> <li>• Ống kính cố định 3.6mm, chuẩn tương thích Onvif 2.4, chuẩn chống nước IP67, IK10, điện áp DC12V hoặc PoE (802.3af), công suất 6W</li> </ul>	Liên Hệ
<b>DÒNG EZ-IP 4.0MP</b>				
4.0mp EZ-IP Series		IPC-B1B40P	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Độ phân giải 4 Megapixel cảm biến CMOS kích thước 1/3", 20fps@4MP(2688x1520)</li> <li>• Hỗ trợ mã hóa 2 luồng với định dạng H.265+ và H.265</li> <li>• Chế độ ngày đêm (ICR), Chống ngược sáng DWDR, tự động cân bằng trắng (AWB), tự động bù sáng (AGC), chống ngược sáng(BLC), chống nhiễu (3D-DNR), tầm xa hồng ngoại 30m.</li> <li>• Hỗ trợ xem hình bằng nhiều công cụ: Web, phần mềm CMS (DSS/PSS) và DMSS</li> <li>• Ống kính cố định 3.6mm, chuẩn tương thích Onvif 2.4, chuẩn chống nước IP67, điện áp DC12V hoặc PoE (802.3af), công suất 4.2W</li> </ul>	Liên Hệ
		IPC-T1B40P	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Độ phân giải 4 Megapixel cảm biến CMOS kích thước 1/3", 20fps@4MP(2688x1520)</li> <li>• Hỗ trợ mã hóa 2 luồng với định dạng H.265+ và H.265</li> <li>• Chế độ ngày đêm (ICR), Chống ngược sáng DWDR, tự động cân bằng trắng (AWB), tự động bù sáng (AGC), chống ngược sáng(BLC), chống nhiễu (3D-DNR), tầm xa hồng ngoại 30m.</li> <li>• Hỗ trợ xem hình bằng nhiều công cụ: Web, phần mềm CMS (DSS/PSS) và DMSS</li> <li>• Ống kính cố định 3.6mm, chuẩn tương thích Onvif 2.4, chuẩn chống nước IP67, điện áp DC12V hoặc PoE (802.3af), công suất 6W</li> </ul>	Liên Hệ
		IPC-D1B40P	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Độ phân giải 4 Megapixel cảm biến CMOS kích thước 1/3", 20fps@4MP(2688x1520)</li> <li>• Hỗ trợ mã hóa 2 luồng với định dạng H.265+ và H.265</li> <li>• Chế độ ngày đêm (ICR), Chống ngược sáng DWDR, tự động cân bằng trắng (AWB), tự động bù sáng (AGC), chống ngược sáng(BLC), chống nhiễu (3D-DNR), tầm xa hồng ngoại 20m.</li> <li>• Hỗ trợ xem hình bằng nhiều công cụ: Web, phần mềm CMS (DSS/PSS) và DMSS</li> <li>• Ống kính cố định 3.6mm, chuẩn tương thích Onvif 2.4, chất liệu vỏ plastic, điện áp DC12V hoặc PoE (802.3af), công suất 4.2W</li> </ul>	Liên Hệ
		IPC-D2B40P	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Độ phân giải 4 Megapixel cảm biến CMOS kích thước 1/3", 20fps@4MP(2688x1520)</li> <li>• Hỗ trợ mã hóa 2 luồng với định dạng H.265+ và H.265</li> <li>• Chế độ ngày đêm (ICR), Chống ngược sáng DWDR, tự động cân bằng trắng (AWB), tự động bù sáng (AGC), chống ngược sáng(BLC), chống nhiễu (3D-DNR), tầm xa hồng ngoại 30m.</li> <li>• Hỗ trợ xem hình bằng nhiều công cụ: Web, phần mềm CMS (DSS/PSS) và DMSS</li> <li>• Ống kính cố định 3.6mm, chuẩn tương thích Onvif 2.4, chuẩn chống nước IP67, điện áp DC12V hoặc PoE (802.3af), công suất 4.4W</li> </ul>	Liên Hệ
	<b>ĐẦU GHI HÌNH DÒNG EZ-IP</b>			
		NVR1B04/L	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Đầu ghi hình 4/8 kênh camera IP, chuẩn nén hình ảnh H.265/H.264, băng thông đầu vào max 48Mbps, hỗ trợ lên đến camera 3MP, công ra tín hiệu video HDMI/VGA, xem lại đồng thời 1/4 camera, hỗ trợ kết nối nhiều thương hiệu camera với chuẩn tương thích Onvif 2.4</li> <li>• Hỗ trợ 1 ổ cứng 6TB, 2 usd 2.0, 1 cổng RJ4(10/100M), 1 cổng audio vào ra hỗ trợ đàm thoại 2 chiều, hỗ trợ điều khiển quay quét thông minh với giao thức dahua, hỗ trợ xem lại và trực tiếp qua máy tính, thiết bị di động</li> <li>• Hỗ trợ cấu hình thông minh qua P2P, quản lý đồng thời 128 tài khoản kết nối, chất liệu plastic.</li> </ul>	Liên Hệ
		NVR1B08/L		
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Đầu ghi hình 16 kênh camera IP. chuẩn nén hình ảnh H.265+/H.264+.</li> </ul>	

 <p><b>H.265+</b></p>	<p><b>NVR2B16</b></p>	<p><b>bảng thông đầu vào max 80Mpb, hỗ trợ lên đến camera 8MP, cổng ra tín hiệu video HDMI/VGA, xem lại đồng thời 1/4/9/16 camera, hỗ trợ kết nối nhiều thương hiệu camera với chuẩn tương thích Onvif 2.4</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Hỗ trợ 2 ổ cứng, mỗi ổ tối đa 6TB</b>, 2 usd 2.0, 1 cổng RJ4(10//100/1000Mbps), 1 cổng audio vào ra hỗ trợ đàm thoại 2 chiều, hỗ trợ điều khiển quay quét thông minh với giao thức dahua, hỗ trợ xem lại và trực tiếp qua máy tính, thiết bị di động</li> <li>• Hỗ trợ cấu hình thông minh qua P2P, quản lý đồng thời 128 tài khoản kết nối, chất liệu kim loại.</li> </ul>	<p><b>Liên Hệ</b></p>
<b>ĐẦU GHI HÌNH DÒNG EZ-IP HỖ TRỢ PoE</b>			
 <p><b>H.265+</b></p>	<p><b>NVR1B04-4P/L</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Đầu ghi hình 4 kênh camera IP, chuẩn nén hình ảnh H.265/H.264, bảng thông đầu vào max 48Mpb, hỗ trợ lên đến camera 3MP, cổng ra tín hiệu video HDMI/VGA, xem lại đồng thời 1/4 camera, hỗ trợ kết nối nhiều thương hiệu camera với chuẩn tương thích Onvif 2.4</b></li> <li>• <b>Hỗ trợ 4 cổng PoE(IEEE802.3at/af)</b></li> <li>• <b>Hỗ trợ 1 ổ cứng 6TB</b>, 2 usd 2.0, 1 cổng RJ4(10/100M), 1 cổng audio vào ra hỗ trợ đàm thoại 2 chiều, hỗ trợ điều khiển quay quét thông minh với giao thức dahua, hỗ trợ xem lại và trực tiếp qua máy tính, thiết bị di động</li> <li>• Hỗ trợ cấu hình thông minh qua P2P, quản lý đồng thời 128 tài khoản kết nối, chất liệu plastic.</li> </ul>	<p><b>Liên Hệ</b></p>
 <p><b>H.265+</b></p>	<p><b>NVR1B04HS-4P</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Đầu ghi hình 4/8 kênh camera IP, chuẩn nén hình ảnh H.265+/H.264+ với hai luồng dữ liệu hỗ trợ hiển thị 1CH 8MP và 4CH 1080P, bảng thông đầu vào max 80Mpb, hỗ trợ lên đến camera 8MP, cổng ra tín hiệu video HDMI/VGA, xem lại đồng thời 1/4 camera, hỗ trợ kết nối nhiều thương hiệu camera với chuẩn tương thích Onvif 2.4</b></li> <li>• <b>Hỗ trợ 4 cổng PoE(IEEE802.3at/af) đầu NVR1B04HS-4P, 8 cổng PoE đối với đầu NVR1B08HS-8P</b></li> <li>• <b>Hỗ trợ 1 ổ cứng 6TB</b>, 2 usd 2.0, 1 cổng RJ4(10/100M), 1 cổng audio vào ra hỗ trợ đàm thoại 2 chiều, hỗ trợ điều khiển quay quét thông minh với giao thức dahua, hỗ trợ xem lại và trực tiếp qua máy tính, thiết bị di động</li> <li>• Hỗ trợ cấu hình thông minh qua P2P, quản lý đồng thời 128 tài khoản kết nối, chất liệu kim loại.</li> </ul>	<p><b>Liên Hệ</b></p>

<b>CHÍNH SÁCH BẢO HÀNH:</b>	
<p>- Bảo hành <b>24 tháng</b> đối với các sản phẩm <b>Camera, Đầu ghi hình, Switch PoE, Chuông hình, Access Control, Báo động trung tâm, Khóa cửa thông minh của DAHUA.</b></p> <p>- Sản phẩm được bảo hành miễn phí nếu sản phẩm đó còn thời hạn bảo hành được tính dựa trên tem bảo hành hoặc mã vạch được dán trên từng sản phẩm.</p> <p><b>Điều kiện: Sản phẩm được bảo hành trong thời hạn liên quan đến lỗi do nhà sản xuất.</b></p>	

- Giá đã bao gồm 10% VAT. Giao hàng miễn phí trong phạm vi nội thành TP.HCM
- Thời gian giao hàng : giao ngay đối với hàng có sẵn.
- Công nợ cộng dồn và thời gian công nợ sẽ tùy theo từng đại lý (dựa trên doanh số, uy tín...)
- Bảo hành theo tiêu chuẩn nhà sản xuất
- Phạm vi bảo hành: Bảo hành đối với những lỗi kỹ thuật của nhà sản xuất.
- Không bảo hành: sét đánh, sử dụng điện áp sai quy định, cháy nổ IC, tem bảo hành bị rách, có dấu hiệu rơi vỡ, côn trùng xâm nhập, vô nước.

**Mọi chi tiết xin vui lòng liên hệ :**  
**\* PKD HCM : Ms Tuyết : 0917540879 - 0974585046 Mr. Tấn Định 0973514987 - 0906339915**  
**ĐT Bàn: 028. 39760526 - 028. 39760525 - 028. 39760642**  
**Hotline: 0973514987**

Giá có thể thay đổi. Quý khách thường xuyên liên lạc với công ty để luôn có giá tốt nhất. Mọi chi tiết xin liên hệ trực tiếp tại [CÔNG TY TNHH CÔNG NGHỆ CAMERA THỊNH PHÁT](http://CÔNG TY TNHH CÔNG NGHỆ CAMERA THỊNH PHÁT)  
Số 279 Lũy Bán Bích, P. Hiệp Tân, Q. Tân Phú TPHCM  
ĐT: 028.39760642 - 3976.0526 Fax: 028.3976.0525 - HOTLINE 0973.514.987  
TƯ VẤN LẮP ĐẶT CAMERA, HỆ THỐNG AN NINH, CHUÔNG CỬA CỔ HÌNH, BÁO TRộm, HỆ THỐNG ĐIỆN CÔNG NGHIỆP, PCCC

web [www.anninhthinhphat.com](http://www.anninhthinhphat.com) Email: [anninhthinhphat@gmail.com](mailto:anninhthinhphat@gmail.com)  
facebook: <https://www.facebook.com/anninh.congnghe>

RẤT MONG NHẬN ĐƯỢC SỰ ỦNG HỘ CỦA QUÝ KHÁCH HÀNG.

