

Thông tin sản phẩm

Mô tả sản phẩm

[Xiaomi Redmi 14C](#) là chiếc điện thoại sẽ “phá đảo” phân khúc smartphone giá rẻ với màn hình khổng lồ 6,88 inch, dung lượng pin lên tới 5160mAh. Chưa hết, thiết kế siêu độc và loạt tính năng chỉ có ở điện thoại cao cấp như màn hình 120Hz, camera 50MP AI sẽ mang tới cho bạn trải nghiệm hoàn toàn khác biệt.



Thiết kế tinh tế và độc đáo

Xiaomi Redmi 14C gây ấn tượng mạnh mẽ từ vẻ bề ngoài với kiểu dáng hiện đại và thiết kế độc đáo, đặc biệt là phần mặt lưng. Nếu như màu Đen Màn Đêm toát lên vẻ mạnh mẽ, trưởng thành với sắc đen sâu thẳm thì phiên bản màu Xanh Trời Sao lại hết sức độc đáo với những đường vân tròn trên mặt lưng xanh pha trắng mô phỏng lại bầu trời huyền ảo. Xiaomi Redmi 14C còn gây bất ngờ với mặt lưng kính, chất liệu vốn chỉ dành cho các điện thoại cao cấp. Hơn nữa, máy chỉ mỏng 8,22mm, rất gọn gàng và thanh lịch dù đây là một sản phẩm màn hình cực lớn.



Màn hình lớn tới 6,88 inch, 120Hz siêu mượt

Trải nghiệm hình ảnh trên Xiaomi Redmi 14C cực đã với tấm nền lên tới 6,88 inch, thuộc top lớn nhất thế giới smartphone hiện nay. Những hoạt động như chơi game, xem phim sẽ trở nên vô cùng hấp dẫn khi hình ảnh lớn và sống động hơn bao giờ hết. Ngay cả khi lướt web, Facebook, TikTok thì màn hình lớn cũng giúp bạn có được nhiều nội dung hơn. Đặc biệt, Xiaomi Redmi 14C là chiếc điện thoại giá rẻ hiếm hoi trang bị màn hình 120Hz, gấp đôi so với các màn hình thông thường, giúp mọi thao tác đều trở nên siêu mượt. Từng cử chỉ vuốt, chạm của bạn đều diễn ra mượt mà ở một tầm cao mới.



Camera kép AI 50MP chụp ảnh siêu nét

Thỏa mãn niềm đam mê nhiếp ảnh của bạn với camera AI độ phân giải cao 50MP trên Xiaomi Redmi 14C. Nền tảng xử lý hình ảnh Xiaomi Imaging Engine mạnh mẽ giúp tối ưu hóa chất lượng hình ảnh, khiến mỗi bức ảnh bạn chụp được đều như một tác phẩm nghệ thuật. Camera Xiaomi Redmi 14C không chỉ nâng tầm “sống ảo” của bạn bằng chất lượng chụp hình sắc nét mà điện thoại còn có sẵn các bộ lọc filmCamera và Pro LUT, tạo tông màu cổ điển Vintage cho bức ảnh.



Camera selfie 13MP với chế độ làm đẹp

Tự tin tỏa sáng với những bức ảnh selfie trên Xiaomi Redmi 14C dù ngày hay đêm. Camera trước độ phân giải cao 13MP và chế độ chụp đêm giúp bạn selfie tươi sáng, rõ nét ngay cả trong đêm tối. [Điện thoại Xiaomi](#) cũng không quên trang bị chế độ làm đẹp khuôn mặt, sử dụng các thuật toán thông minh để khéo léo làm mịn da, chỉnh tông màu, tạo đường nét thanh mảnh, giúp bạn đẹp rạng rỡ nhưng vẫn rất tự nhiên.



Dung lượng pin cực khủng 5160mAh

Dù có kiểu dáng thanh mảnh nhưng Xiaomi Redmi 14C lại mang trên mình viên pin dung lượng khó tin 5160mAh. Dung lượng pin siêu lớn giúp Redmi 14C có thể phát video liên tục lên tới 22 giờ, gọi thoại trong 42 giờ. Trong điều kiện sử dụng bình thường, bạn có thể sử dụng máy trong trọn 2 ngày mới cần phải sạc. Bạn hãy yên tâm về tuổi thọ của pin Xiaomi Redmi 14C khi viên pin này được chứng nhận công nghệ pin an toàn, đảm bảo hoạt động ổn định lâu dài. Việc sạc pin cũng không cần phải chờ đợi nhờ công nghệ sạc nhanh 18W.



Công nghệ bộ nhớ RAM mở rộng lên đến 10GB

Xiaomi Redmi 14C đảm bảo chạy mượt mà ở mọi ứng dụng phổ biến nhờ công nghệ mở rộng RAM thông minh. Công nghệ này sẽ mở rộng RAM từ 4GB lên tới 10GB (thêm 6GB) tạo ra không gian hoạt động cực lớn, để bạn sử dụng mượt mà, chuyển đổi liền mạch giữa các ứng dụng. [Điện thoại](#) cũng có sẵn 128GB bộ nhớ, giúp bạn thoải mái lưu trữ, cài ứng dụng, chụp ảnh mà không lo đầy bộ nhớ.



Mạnh mẽ với vi xử lý 8 nhân

Hiệu năng là điều bạn có thể yên tâm trên Redmi 14C. Với bộ vi xử lý MediaTek Helio G81-Ultra, Xiaomi Redmi 14C có cấu hình vượt trội khi đặt cạnh các đối thủ trong tầm giá. Bộ vi xử lý sẽ đáp ứng tốt nhu cầu thường ngày, chạy mượt khi lướt web, nhắn tin, vào mạng xã hội và chơi được các tựa game giải trí.



Cảm biến vân tay tiện lợi

Xiaomi Redmi 14C tích hợp cảm biến vân tay ở cạnh bên, nhận diện cực nhanh cho phép bạn mở khóa chỉ bằng một thao tác nhấn nút duy nhất mà không cần mật khẩu. Cảm biến vân tay không chỉ giúp mở khóa nhanh mà còn là thao tác xác thực tiện lợi để bạn đăng nhập nhiều ứng dụng khác, trong đó có cả ứng dụng ngân hàng.

